

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

المجلد ١٤

إعداد

مركز المحروسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	المصنر	رقم الصفحة	التاريخ
عادل الديب	١٠ ملايين جنيه لتنفيذ مشروع الاسعاف البيئي بالجيزة	الاهرام	١	٠٠/٠٦/١٧
مصر واليوم العالمي للتجسس		الاهرام	٢	٠٠/٠٦/١٧
مسيرات احتجاج تنظمها الجماعات المدافعة عن البيئة		الاهرام	٣	٠٠/٠٦/١٨
وكالات الانباء		الاهرام	٤	٠٠/٠٦/١٨
ارتفاع قياسى لدرجة حرارة الكرة الأرضية		الاهرام	٥	٠٠/٠٦/١٨
من قريب : الخطر على البلاستيك		الاهرام	٦	٠٠/٠٦/١٨
سلامة أحمد سلامة		الاهرام	٧	٠٠/٠٦/١٨
انحسار الموجة الحارة الرطبة من غد		الاهرام	٨	٠٠/٠٦/١٨
انتفاخ لخايات سامة من بروتوزوا هددت الحياة لمدة ١٩ عاما		الاهرام	٩	٠٠/٠٦/١٨
مخمد أبو السعود		الاسبوع	١٠	٠٠/٠٦/١٩
مغنية محبى الاشجار تكرم ٧٠ بستانيا		الاسبوع	١١	٠٠/٠٦/١٩
خطة لتطوير المحميات الطبيعية فى مصر		الاسبوع	١٢	٠٠/٠٦/١٩
تبدأ اى بناتقش الادارة العامة للمحميات الطبيعية		الاهرام	١٣	٠٠/٠٦/١٩
اول حكم قضائى بجمع السمك ويهزم الضوضاء		الاهرام	١٤	٠٠/٠٦/١٩

المؤلف	العنوان	المجلد الرابع عشر	البيبة ٢٠٠٠	رقم الصفحة	التاريخ
البيبة والعمارة					
	الاجرام			١٤	٠٠/٠٦/١٩
	مشكلة تاكسيات القاهرة وتلوث البيبة			١٥	٠٠/٠٦/١٩
	الاجرام			١٦	٠٠/٠٦/١٩
	١٠٠ مليون تونك للحد من ضوضاء السيارات			١٧	٠٠/٠٦/١٩
	الاجرام			١٨	٠٠/٠٦/١٩
	غبار مصنع الاسفلت يهدد سكان كفور النيل في الفيوم بالاصابة بالربو			٢٠	٠٠/٠٦/١٩
	الاجرام			٢١	٠٠/٠٦/١٩
	أهين خطة وزارة البيبة لعودة الهدوء الى عاصمة الصحراء			٢٢	٠٠/٠٦/١٩
	الاجرام			٢٣	٠٠/٠٦/١٩
	الخط الساخن للبيبة يسهم في حل مشكلات القاهرة			٢٤	٠٠/٠٦/١٩
	سالى وثالى			٢٥	٠٠/٠٦/١٩
السحابة السوداء قادمة					
	امانى خرغام			٢٦	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٢٧	٠٠/٠٦/٢٢
	غرامات فورية على المخالفين لقانون البيبة			٢٨	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٢٩	٠٠/٠٦/٢٢
	خديجة نباتات اسوان ومولد فكتة مشروم قومي			٣٠	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٣١	٠٠/٠٦/٢٢
	عثمان الجودري			٣٢	٠٠/٠٦/٢٢
	تخولات الخرافة			٣٣	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٣٤	٠٠/٠٦/٢٢
	احمد بخت			٣٥	٠٠/٠٦/٢٢
	التحركات التوازن الطبيعى			٣٦	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٣٧	٠٠/٠٦/٢٢
	قبيود اضافية لبعض التلوث بأوروبا			٣٨	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٣٩	٠٠/٠٦/٢٢
	مؤتمر دولى للأرض والبيبة			٤٠	٠٠/٠٦/٢٢
	الاجرام			٤١	٠٠/٠٦/٢٢

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		استجابة من البينة ١		
	العالم اليوم	٣٠	٠٠/٠٦/٢٤	
	استنتاجات : مولد على الفيل	٣١	٠٠/٠٦/٢٤	
	محمد زاهد	٣٢	٠٠/٠٦/٢٥	
	لذوة بجهاز البينة اليوم حلول استخراج غاز الميثان	٣٣	٠٠/٠٦/٢٥	
	الأهرام	٣٣	٠٠/٠٦/٢٥	
	تطوير بينة العمل الخارجية	٣٤	٠٠/٠٦/٢٥	
	عصام مصطفى	٣٥	٠٠/٠٦/٢٥	
	التجهو ايها السادة لصائب تلوث الماء والموا	٣٦	٠٠/٠٦/٢٥	
	سمية سعد الدين	٣٧	٠٠/٠٦/٢٦	
	الطريق الى حل مشكلة القمامة ؟	٣٨	٠٠/٠٦/٢٦	
	سفر زهران	٣٩	٠٠/٠٦/٢٦	
	الجمعيات الخاصة تسهم في مشروعات البينة	٤٠	٠٠/٠٦/٢٦	
	الأهرام	٤١	٠٠/٠٦/٢٦	
	الاستفادة من غاز الميثان	٤٢	٠٠/٠٦/٢٧	
	سعاد طنطاوي	٤٣	٠٠/٠٦/٢٧	
	فرق البينة العالمى يدرس تمويل مشروعات الطاقة الشمسية	٤٤	٠٠/٠٦/٢٧	
	سامى ابو المز	٤٥	٠٠/٠٦/٢٧	
	مشروع وقود نظيف النقل المصرية	٤٦	٠٠/٠٦/٢٧	
	امجلة لجري	٤٧	٠٠/٠٦/٢٧	
	نشر الاشمام القاتل	٤٨	٠٠/٠٦/٢٧	
	الأهرام المسائي	٤٩	٠٠/٠٦/٢٧	
	مصر ٢ واسامة ٥ من افراد اسرة واحدة	٥٠	٠٠/٠٦/٢٧	
	الأهرام	٥١	٠٠/٠٦/٢٧	
	.. وتلخص النتائج السامة	٥٢	٠٠/٠٦/٢٧	
	خالد مبارك	٥٣	٠٠/٠٦/٢٧	

المجلد رقم ١٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
المساهمات بحدائق	رقم الصفحة	التاريخ	المصدر
واحد	٤٩	٠٠/٠٦/٣٧	الأحرار
لجام تجربة فصل القمامة من الملعب	٥٠	٠٠/٠٦/٣٧	الأحرار
لحمات حسين	٥١	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
الخدوء عاد إلى القرية بعد نقل الجسم المشم	٥٣	٠٠/٠٦/٣٨	المساء
أحمد عبد الكريم	٥٤	٠٠/٠٦/٣٨	المساء
كل الشكر للرئيس مبارك لأطعمتنا بنفسه على حل مشاكلنا	٥٥	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
أسامة سماته	٥٦	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
بداية مرعبة في ميث خلغا .. ونهاية عظيمة	٥٧	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
سامح محروس	٥٨	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
مجلس الوزراء يبحث مواجهة الأشعاع بالقبووية	٥٩	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
مبارك ينتاب الموقف	٦٠	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
جفود مكتلة لكشف لغز حادث ميث خلغا	٦١	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
قحمد عبد الباري	٦٢	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
مبارك .. بطون على صفة المواطنين .. بميث خلغا	٦٣	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
لؤاد الشاذلي	٦٤	٠٠/٠٦/٣٨	الأحرار
توقيع أول اتفاقية للتعاون الدولي بحماية البيئة في مصر	٦٥	٠٠/٠٦/٣٩	الأحرار
التحقيق بين هيئة الطاقة الذرية والجماعات التي تملك أجهزة مشعة	٦٦	٠٠/٠٦/٣٩	الأحرار
ميث خلغا من الأشعاع	٦٧	٠٠/٠٦/٣٩	الأحرار
وزارة الصحة كشفت لغز ميث خلغا	٦٨	٠٠/٠٦/٣٩	الأحرار

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
خروج ٧٦ شلما من مستشفى الحميات ومتابعتهم اسبوعيا	الاحرام	٦٨	٠٠/٠٦/٢٩
٨٠ حالة تعرضت للاشعاع والسماح بخروج ٧٦ منهم	الاحرام	٦٩	٠٠/٠٦/٢٩
فازوق عبد المجهيد	الاحرام	٧١	٠٠/٠٦/٢٩
مصر : الاشعاع يصيب ٧٦ المربين في مبيت حلقا وجمود لكشف اسباب وصوله الى القرية	الحياة	٧١	٠٠/٠٦/٢٩
محمد سلام	الحياة	٧١	٠٠/٠٦/٢٩
جمال البهجة .. رسالة الفن السامية	الاحرام	٧٢	٠٠/٠٦/٢٩
سالي وفائي	الاحرام	٧٣	٠٠/٠٦/٢٩
المطالبة بتخصيص ١٪ من الناتج القومي للاستثمار في مشروعات حماية البيئة	الاحرام	٧٣	٠٠/٠٦/٣٠
موقف لوزارة و جهاز البيئة على الانتزعات	الاحرام	٧٤	٠٠/٠٦/٣٠
ميام الخير	الاحرام	٧٥	٠٠/٠٦/٣٠
سعيد سبل	الاحرام	٧٥	٠٠/٠٦/٣٠
القائمة تحاصر المحميات ١	الاحرام	٧٦	٠٠/٠٦/٣٠
الحياة الطبيعية .. عادت الى مبيت حلقا	الجمهورية	٧٧	٠٠/٠٦/٣٠
فازوق عبد المجهيد	الجمهورية	٧٧	٠٠/٠٦/٣٠
محلّي القليوبية .. يوجه الشكر للرئيس مبارك	الجمهورية	٨٠	٠٠/٠٦/٣٠
فازوق عبد المجهيد	الجمهورية	٨٠	٠٠/٠٦/٣٠
احدى الشركات تخلصت من الجسم المشع للهروب من تكاليف دفنه	الاحرام	٨١	٠٠/٠٦/٣٠
الجسم المشع يستخدم في الكشف عن البامات والتصوير الصناعي	الاحرام المسائي	٨٣	٠٠/٠٦/٣٠
سلام زلم	الاحرام المسائي	٨٣	٠٠/٠٦/٣٠
احداث مبيت حلقا .. والمحققة الغائبة	المساء	٨٣	٠٠/٠٧/٠١
السيد المزاوي	المساء	٨٣	٠٠/٠٧/٠١

مجلد رقم ١٤	البيلة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	الغنوان المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
هل يتم الاعلان عن الجهة صاحبة المصدر المضم ٢٢	عبد المنعم السامولى	المساء	٨٤	٠٠/٠٧/٠١
هل النقل الاشعاع الى النبات والحيوان ٢	خلفان عثمان	الوفد	٨٧	٠٠/٠٧/٠١
المصابون .. لا يعلمون السبب				
اخبار اليوم	٩١			٠٠/٠٧/٠١
اشراك القطاع الخاص فى تنمية المحميات الطبيعية	العالم اليوم	٩٢		٠٠/٠٧/٠١
السحابة السوداء قادمة	محمد عبد المقصود	الأخبار	٩٣	٠٠/٠٧/٠٣
النبات تستحم لأقوال افراد الاسرة المكوبة	سلام الوكيل	الوفد	٩٤	٠٠/٠٧/٠٣
الكارثة كانت نائمة فى كرتونة بحجرة النوم ١	فاروق عبد الميزب	الجمهورية	٩٥	٠٠/٠٧/٠٣
خطوط فاصلة	نعمير زغب	الجمهورية	٩٩	٠٠/٠٧/٠٣
كارثة قلبوبية النووية وعقلية كثر اقليم على الكسار وحوادث مصرية اخرى	سعيد صادق	الاحرار	١٠١	٠٠/٠٧/٠٣
الدار بغير مصر من الاتفاقيات الدولية لحماية الحياة البرية	أسامة خالد	الاتحاد	١٠٣	٠٠/٠٧/٠٣
تكنولوجيا وماذا من انحاء العالم لاسترداد الغنايات المفيدة واعادة استخدامها	راغدة حماد	الحياة	١٠٥	٠٠/٠٧/٠٣
الصيفيات سدبة البيئة هي المل	جما مرسى	العالم اليوم	١٠٨	٠٠/٠٧/٠٣
١٣ مادة خطيرة من مخلفات المبيدات فى ذماء المصريين	شاحي عثمان	الشرق الأوسط	١٣٣	٠٠/٠٧/٠٣

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
غلق ١٥ مسبكاً تعمل بدون ترخيص بالجيزة	الأرقام	١١٤	٠٠/٠٧/٠٢	
سعاد طنطاوي	الأرقام	١١٤	٠٠/٠٧/٠٢	
الأعمال وقائم خطيرة تكشفها تحقيقات النيابة في حادث الجسم المشم بميت حلفا	الأخبار	١١٥	٠٠/٠٧/٠٣	
خالد مبري	الأخبار	١١٥	٠٠/٠٧/٠٣	
شركة سالم احمد استوردت الجواز المشم .. وفقدته أثناء امام النيابة الغاز بالقريبة	الجمهورية	١١٧	٠٠/٠٧/٠٣	
حمدي حنظل	الجمهورية	١١٧	٠٠/٠٧/٠٣	
رجال الأعمال اغتواقوا ملابرا و ٧٩ مليون جنيه لتوفير الاوضاع البهنية	العالم اليوم	١٣١	٠٠/٠٧/٠٤	
القاهرة : اتهام شمسين بالقتل في حادث الابرة المشعة	الرياض	١٣٤	٠٠/٠٧/٠٤	
تحديد الشروط المرجعية للتجربة داخل وخارج المحميات	العالم اليوم	١٣٥	٠٠/٠٧/٠٤	
يوم البحر	العالم اليوم	١٣٦	٠٠/٠٧/٠٤	
ابراجي عهد الجليل	العالم اليوم	١٣٦	٠٠/٠٧/٠٤	
موفق البينة العالمي يبحث البات تشبيم القطام الخاص	العالم اليوم	١٣٧	٠٠/٠٧/٠٤	
الخطة الوطنية والحولي	العالم اليوم	١٣٨	٠٠/٠٧/٠٤	
نصائح طبيه	الأحرار	١٣٩	٠٠/٠٧/٠٥	
تجديد خمس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الاشعاعي	الأحرار	١٣٠	٠٠/٠٧/٠٥	
محمد عهد الجليل	الأحرار	١٣٠	٠٠/٠٧/٠٥	
ظهور آثار أشعاعية .. بمكبس مزارع ميت حلفا	النساء	١٣١	٠٠/٠٧/٠٥	
باسم رشاد	النساء	١٣١	٠٠/٠٧/٠٥	
برنامج الأمم المتحدة يدعو الى المشاركة في مؤتمر اسلحـم والبيئة	الرياض	١٣٣	٠٠/٠٧/٠٥	

مجلد رقم ١٤	الهيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		حقيقة لغاتيات النوبارية	الأكرام	١٣٤	٠٠/٠٧/٠٥
		مياه خليج أبي قير لطيفة ١٠٠ %	الجمهورية	١٣٥	٠٠/٠٧/٠٦
		خوف .. وفلم .. في ميت حلفا	النساء	١٣٦	٠٠/٠٧/٠٦
		أخذ منصور	الأكرام	١٣٨	٠٠/٠٧/٠٦
		انتشال عموث حامض النيتريك من السنتينة السورية الفارقة	الأكرام	١٣٩	٠٠/٠٧/٠٩
		من يغسل البحر الأبيض المتوسط	الأكرام	١٤٠	٠٠/٠٧/٠٦
		الخبراء هماليون بوشم قوائم اللغاتيات المحظورة دولما الى مصر	العالم اليوم	١٤١	٠٠/٠٧/٠٦
		دعا الصافي	الأكرام	١٤٢	٠٠/٠٧/٠٦
		حبس متهم جديد في حادث التلوث الاشعاعي	الوقت	١٤٣	٠٠/٠٧/٠٦
		خالد حسن	الأكرام	١٤٤	٠٠/٠٧/٠٧
		جائزة الهيئة الفلجية	الأكرام	١٤٥	٠٠/٠٧/٠٧
		تجديد حبس فليبي أعمال اللعام ١٥ يوما	الأخبار	١٤٦	٠٠/٠٧/٠٧
		خالد مبري	الوقت	١٤٧	٠٠/٠٧/٠٧
		تجديد حبس أربعة فليبين في قضية الجسم المشع بميت حلفا	الأكرام	١٤٨	٠٠/٠٧/٠٧
		خالد حسن	الأكرام	١٤٩	٠٠/٠٧/٠٧
		تجديد حبس ٤ متهمين ٢٥ وما في حادث فقد الجسم المشع	الأكرام	١٥٠	٠٠/٠٧/٠٧
		أحزاب الهيئة الأوروبية معددة .. بالزوال !	الاتحاد		
		البحث عن نسمة فواء في بحر الاسكندرية	الأكرام		
		خسبين فتحي			

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
تخليد برنامج الاصحاب البيئي					
عهد المادي تمام	الأرقام	١٥١	٠٠/٠٧/٠٧		
أحتضنوا .. النقابات تتسرب من جفاء اللواري					
كزيم نلام	الجمهورية	١٥٢	٠٠/٠٧/٠٨		
تواقيع مذكورة تفاجم للتعاون بين منظمة الغابات والادارة المركزية للتشجير والبيئة					
	الأرقام	١٥٣	٠٠/٠٧/٠٨		
الرجل يستعيد بحاه					
فكرتي مكرم خفيد	الأرقام	١٥٤	٠٠/٠٧/٠٨		
مشاكل تلوث البيئة .. وحلول للقضاء عليها					
السيد الطرابي	الوقت	١٥٦	٠٠/٠٧/٠٨		
الاسم يدعو الى المشاركة الشعبية في الحفاظ على البيئة					
عهد المادي تمام	الأرقام	١٥٧	٠٠/٠٧/٠٨		
مشروع مصري - كندي لتدعيم الصناعات البيئية بإقليم القاهرة وسبها					
عمرو غنيم					
	الأرقام	١٥٨	٠٠/٠٧/٠٩		
استكمال قوائم النفايات الخطرة المخطورة تداولها					
	الجمهورية	١٥٩	٠٠/٠٧/٠٩		
التلوث يهاجم سكان الزهور بكفر الشيخ					
	الجمهورية	١٦٠	٠٠/٠٧/٠٩		
حتى لا نتحول كارثة ميت حلفا الى مزابدة					
أحمد ماجد عباس	الأخبار	١٦١	٠٠/٠٧/٠٩		
مسلولو البيئة تقويرا للجمارك عن خطورتها					
ناصر جويطة	الأرقام	١٦٣	٠٠/٠٧/٠٩		
تنقابة الدخان .. وشئ محير					
محمد تهمي عبد الحافظ	الأخبار	١٦٣	٠٠/٠٧/٩١		
خطط طوارئ بوزارة البيئة لمكافحة شبح السحابة السوداء					
	الأخبار	١٦٤	٠٠/٠٧/١٠		

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		القانون يحظر استيراد النفايات لمانيا	الاسيوع	١٦٥	٠٠/٠٧/١٠
		عذاب المدن الكبرى	الاسيوع	١٦٧	٠٠/٠٧/١٠
		مسر تشاوك في اجتماعات الخيرات - بيجيف	الاسيوع	١٦٨	٠٠/٠٧/١١
		جل الاحتفالات بحور الاشعة خطر في البيوت ؟	الاسيوع	١٦٩	٠٠/٠٧/١١
		المثلث الأخضر .. والسباحة البهية	الاسيوع	١٧٠	٠٠/٠٧/١١
		مطلوب دور فعال للبيوت لتمويل المشروعات سديقة البيعة	الاسيوع	١٧١	٠٠/٠٧/١١
		الطفل المصري الأكثر تعرضا لمخاطر التلوث	الاسيوع	١٧٢	٠٠/٠٧/١١
		سواحل الاسكندرية خطيفة	الاسيوع	١٧٣	٠٠/٠٧/١١
		سحابة البيعة وهموما	الاسيوع	١٧٤	٠٠/٠٧/١١
		في ندوة البيعة والتنمية الشاملة ١	الاسيوع	١٧٥	٠٠/٠٧/١١
		ضحايا التلوث يتوقعون هجاءا حوادث السيارات لماذا؟	الاسيوع	١٧٦	٠٠/٠٧/١١
		تشجيع الصناعات البهية ونشر الوعي البيئي ضرورة للحفاظ علينا	الاسيوع	١٧٧	٠٠/٠٧/١١
		مشروع للتخلص من المخلفات بالمدن والقرى	الاسيوع	١٧٨	٠٠/٠٧/١١

مجلد رقم ١٤	البينة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		مصرف الزقبيز يلوث البيئة	الوند	١٧٩	٠٠/٠٧/١١
		حتى لا تعود السمابة السوداء	الاهرام المسائي	١٨٠	٠٠/٠٧/١٣
		التحقيق مع متهم جديد في حادث التلوث الاشعاعي	الوند	١٨٢	٠٠/٠٧/١٣
		سلام الوكيل	الجمهورية	١٨٣	٠٠/٠٧/١٣
		اشغاعات المحمول .. والوزراء الثلاثة يحسمون الموقف	الجمهورية	١٨٣	٠٠/٠٧/١٣
		التوبيسات بالغاز الطبيعي .. لحماية القاهرة من التلوث	الجمهورية	١٨٥	٠٠/٠٧/١٤
		قاروق عبد العزيز	الاهرام	١٨٧	٠٠/٠٧/١٤
		تفحص اراض قضاء لمملكات المهاني بأحياء الجيزة	الاهرام	١٨٨	٠٠/٠٧/١٥
		وهم الاشغام .. اصاب ٨ بالعمى المؤقت	الاهرام	١٨٨	٠٠/٠٧/١٥
		أحمد الشامي	الاهرام	١٨٩	٠٠/٠٧/١٥
		مضطر لأجبر .. مخ أبحاث التفتيد	العالم اليوم	١٩٣	٠٠/٠٧/١٥
		المحمول على موافقة البيئة شرط لرحلات السباحة الصحراوية	العالم اليوم	١٩٤	٠٠/٠٧/١٥
		محمد قنديل	الاهرام	١٩٥	٠٠/٠٧/١٥
		التصحر يهدد زعم مساحة الكوة الأثرية	الاهرام	١٩٦	٠٠/٠٧/١٥
		تجربة مصر في معالجة النفايات الاعلما في مؤتمر دولي للبيئة باليابان	الاهرام	١٩٦	٠٠/٠٧/١٥
		التلوث الأول وراء الموجة الحارة	الاهرام	١٩٦	٠٠/٠٧/١٥
		خلال مبارك	الاهرام	١٩٨	٠٠/٠٧/١٥
		خلق ١٤ مسكنا بالجيزة تخالف قانون البيئة	الاهرام	١٩٨	٠٠/٠٧/١٥

المجلد رقم ١٤	البيئة ٢٠٠٠ (المجلد الرابع عشر)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مؤلف	شواطئ سقاجا .. بلوشما الزيت	الجمهورية	١٩٩	٠٠/٠٧/١٦
العنوان	مشيرة الطاهر			



المصدر : الأسماع

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٣

١٠ ملايين جنيه لتفويض مشروع

الأسماع البيئي بالجزيرة

كتب - عادل الديب:

أعلن المستشار محمود أبو الليل محافظة الجزيرة أنه
يجري الآن تنفيذ مشروع الأسماع البيئي على
مستوى المحافظة بتكلفة عشرة ملايين جنيه متضمنة
تغطية ترع برك الضياع وترسا العمومية وقراها وبناني
العمومية وعبد العال وإنشاء حواجز سائلة على ترعة
المنصورة ومن المنتظر الانتهاء من هذه المشروعات مع
نهاية عام ٢٠٠٠.

جاء ذلك خلال اجتماع مشروعات الجارى الثانية
بالجزيرة برئاسة المحافظ الذى طلب سرعة تنفيذ مشروع
الأسماع البيئي حتى يتم الانتهاء منه وفق البرنامج
الزملى كما طلب المحافظ سرعة الانتهاء من تحسين البيئة
باعتبار ١٠ ملايين جنيه ويحصل ذلك تغطية ترعة
المواويل وإنشاء حواجز سائلة على ترعة الأرض وتنشئ
في ديسمبر القبل والى المحافظ تنفيذ مشروع تحسين
مياه الشرب بالجزيرة بتكلفة ٩ ملايين جنيه.



للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٦ / ١٩٩٤

مصر واليوم العالمى للتصحر

التصحر تتجاوز ١٢ مليار دولار تمثل قيمة الإنتاج الذى كان بالإمكان إنتاجه. ويتوقع منظمة الأغذية والزراعة أنه إذا استمرت معدلات تدهور الأراضي في إفريقيا على ما هي عليه فسوف تخفق قوتها الإنتاجية بعد أربعين سنة إلى النصف، وسوف يعاني ربع عدد السكان من درجات متقدمة من سوء التغذية. ولتجنب هذه المخاطر، فقد جاهدت الدول الأفريقية وعلى رأسها مصر لكي تستعيد الإنتاجية وحده وتنظيم الجهود الدولية لمكافحة التصحر في إطار من التعاونات والمؤسسات المتعددة بين كل الأطراف المشاركة في الإنتاجية.

ويكمن التحدي والمعضلة هنا يمكن القول إن مصر تخطى بمرئيه عالية على الساحة الدولية عندما وثقت الحديث عن التصحر لعدة أسباب منها ما هو

شخصي ومنها ما هو موضوعي. فعلى الجانب الشخصي فإن مبدئيه كلمة التصحر في كل من اللغتين العربية والإنجليزية هو العالم المصري الجليل الدكتور عبد النجاشي النعاش إضافة إلى دوره للتعبير في أعداد الإنتاجية. وعلى الجانب الموضوعي تتمتع المؤسسات التعليمية والعلمية المصرية بقدرة ماثلة من الخبرات المتراكمة في مختلف جوانب مكافحة التصحر. وقد فيات هذه الخبرات ما يكفي من أساليب لاستعمال مياه النيل في الري بكفاءة مستدامة نظير إما إعقاب إما حصد الآخرين. كما رعت الإنتاجية معظم المصالح الرئيسية في أرقام قياسية عالية. وبالإضافة إلى ذلك فهناك جهود مثابرة لشيد استخدام الموارد الطبيعية الزراعية لتعويض المستودات القليلة والاجتماعية. ومن ذلك في مشروع تصديق الزراعة المصرية الذي تنفذه وزارة الزراعة. وبمشروع ترعة السلام الذي تنفذه وزارة الموارد المائية ومشروع إعادة بناء القرية الذي تنفذه وزارة التنمية المحلية.

وبين في النهاية أن تعرف أننا بصدد ثلاث مجموعات من التحديات الملحة. التحدي الأول الذي تشكل به حاليا وزارة البيئة كجهة تنسيقية في استكمال الجهود لإعداد البرنامج الوطني لمكافحة التصحر طبقا للتشريعات المرجعية الواردة في الاتفاقية. وسوف يتطلب ذلك فز الإجراءات الخاصة والأراضي والبناء في خطة التنمية المرحلية وإعادة تهيئتها تحت مظلة مكافحة التصحر. ثم استكمال البرنامج بتحديد البات الرصد والتطوير والتأثير المبك. والتحدي الثاني هو التوجه لأوروبا مع الدول والمؤسسات المانحة للمعونات على أكبر قدر من الدعم اللازم لتنفيذ مشروعات البرنامج. علما بأن حقائق العصر تدفع إلى اعتماد الفلسفة في هذا المجال لزيادة الطلب على المعونات المتاحة.

والتحدي الثالث هو التوازن وتقديم الدعم اللازم للدول الأفريقية الشقيقة من خلال البرنامج تحت المظلة الإقليمية والإقليمية. ويعزى لعمال أن تولى مكافحة التصحر في مختلفا العملي إلى لرويقيا طليا للتحالف والوحدة التي يحلم بها الجميع.

أوصت الجمعية العامة للأمم المتحدة بأن يتم الاحتفال باليوم السابع عشر من يونيو كل عام باعتباره اليوم العالمى للتصحر وبأن ياتي هذا الاحتفال عرفانا بالجهود المبذولة التي بذلتها لجنة دولية حكومية حتى تمكنت بعد مناقشات ومعارك طويلة على مدى عامين من إعداد نصوص الاتفاقية الدولية لمكافحة التصحر في عام ١٩٩٤. كما يأتي الاحتفال لاستعراضها عزائم كل الأطراف كي تسعى للتحويل مفردات الضحايا والتكاليف والمخاطر الواردة في الاتفاقية إلى عمل ملموس على أرض الواقع.

والتصحر كما تعرفه الاتفاقية هو تدهور إنتاجية الأراضي في المناطق الجافة وشبه الجافة التي تمثل نحو ٤٠٪ من مساحة أراضي الصحاري

وتعيش عليها نحو ألف مليون نسمة. ومن المرجح أن التصحر كاحد الأخطار البيئية التي يفرسها لها الانسان قد حدث ويحدث منذ عشرات السنين في كثير من بقاع العالم. غير أن ما وضعه في بؤرة الاهتمام حاليا هو تزايد خطورة التزامن للتأثيرات السلبية لبعض الظواهر غير العادية التي عرفتها البشرية منذ بدايات النصف الثاني للقرن العشرين. والهجوم الأولى من الظواهر هي التغيرات المناخية العنيفة التي يشهدها عليها توالى فترات الجفاف المبردة التي تشع فيها الأمطار كما حدث في بعض مناطق إفريقيا. وفي مثل هذه الفترات المصيبة، يتخفف الناج الغذاء، التي مستويات متدنية تثل كثيرا من معدل الاحتياجات السكانية للسكان. وقد لا يتجاوز لكيلاد المائتة لافين لقمي تصدروا به ما تحتاجه. ولذا فمن المعقول أن تنتشر المجاعات ويتهدد الاستقرار الاجتماعي.

والمجموعة الثانية من الظواهر ذات صلة اجتماعية/اقتصادية يأتي في مقدمتها الانفجار السكاني وتزايد معدلات التوجه من الريف إلى المدن في دول المناطق الجافة. وقد ندر من تلك الظواهر خسوف اجتماعية قاهرة تعرفت باستعمالات الأراضي بعيدا عن أنماط استعمال الرشيد. فتدهورت إنتاجيتها وان تدهورت الأسباب. وتفاقت هذه الأسباب فيما بين التغيرات البيئية المسببة للأضرار نتيجة إزالة الغطاء النباتي لتقطع الانجراف أو الرمي البائز. واستنزاف خصوبتها لتكتفيل الزراعة المفرط، وتوكلها بالأسلح لمحروب المياه المستعملة للري، وكذلك إمداد أو استنزاف أو ثلوث مصادر المياه السطحية والجوفية. ومن الطبيعي أن يتزايد تأثير هذه الأسباب على البلاد المتأثرة كما زادت نسبة مساهمة الاقتصاد الزراعي في الناتج الإجمالي.

وقد صدر برنامج الأمم المتحدة للبيئة أن عوامل التصحر قد أصابت ١,٩ مليار هكتار (الهكتار نحو ٢,٥ فدان) من أراضي العالم، منها نحو ٥٠٠ مليوناً في آسيا ونحو ٥٠٠ مليون في إفريقيا. كما يشير البرنامج أن إجمالي الخسائر العالمية السنوية من



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مسيرات احتجاج لنظيمات الجماعات الإسلامية في الجيزة

والمتنوع الجمالية تستهدف مؤتمري الزعيم الديمقراطي الجمهوري

لوس أنجلوس (ولاية كاليفورنيا) - وكالات الأنباء: امتدحت الجماعات الداعمة من المحرق الجمالية والحفاظ على البيئة تنظيم مسيرات احتجاج مماثلة لتلك التي شهدتها احتجاج مسابقة النخلة التجارية الجمالية في شهر نوفمبر للفنسي واجتماعات صندوق النقد والبنك الدوليين في واشنطن في بداية العام الحالي وذلك خلال عقد المؤتمر الوطني للحزب الديمقراطي في لوس أنجلوس بولاية كاليفورنيا في الفترة ما بين ١٤ و ١٧ أغسطس القبل وكذلك خلال احتجاج مؤتمر الحزب الجمهوري قبل ذلك بأسبوعين في ولاية فيلادلفيا. وقال شون ماككويك منسق عمليات الاحتجاج ومضو لجنة خدمة الأصدقاء الأمريكيين إن التذريبات تجري الآن لتنظيم مظاهرات وأعمال المترواح الرسمية في الشوارع ورفع الشعارات كما يجري تدريب المتطوعين في المظاهرات والذين يقدر عددهم بنحو ٢٠ ألف شخص على تنظيم سلاسل بشرية غير قابلة للاختراق بريد الأيدي بتأنيب من البلاستيك.

وعلى الرغم من أن التنظيم للمظاهرات مقدراً للجان مع أجهزة الشرطة في الولايات لضمان سلامة وأمن المظاهرات فإن الجماعات للنظمة لعمليات الاحتجاج رفضت تهميشها وتضمينها مواعيد بعيدة عن مقر الاجتماعات لتنظيم المظاهرات وقالوا إنهم لن يقبلوا أن تعمد لهم الشرطة لأنهم ينظمون تنظيم نشاطاتهم وتوليت المظاهرات وعلى الرغم من أن الكثير من الجماعات والتنظيمات غير الحكومية الداعمة عن كيفية والتخلف الجمالية قد أبدت حمة آل دور للزيتون للحزب الديمقراطي له لخصوص التذريبات الرئاسية في مواجهة جورج بوش الابن المقترح أن يقدر بتدشين الحزب الجمهوري فإن هذه الجماعات تنتقد الإدارة الديمقراطية للرئيس كينيدى لديمقراطيتها لمتفلال العمال في ظل هيمنة الشركات العملاقة على النظام السياسي وتيار العربة الباردة.

ويرى الاستطلاعات الأولية التي تتخذها الشرطة لأن هذه مضايح من حدود مساهمة خاصة إن تنظيم عمليات الاحتجاج تألوا إنهم حريصون على إلحاق الأذى بالأشخاص، لكن هذا لا ينطبق على المنظمات وتمازح هذه الجماعات المنتمية وتعتبر البيئة وبقوة الإعدام وسياسات الهجرة وضاد الشرطة وتقوم بتسمية أفرادها من خلال الاتصال عبر الأقنعة التي ملئت وسيلة حيوية لتعبئة الشبان.



المصدر : الأهرام - دمام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٨٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



شيكاجو - وكالات الأنباء - للعام الخامس على التوالي شهدت الكرة الأرضية ارتفاعاً قياسياً في درجة الحرارة، ويطلق للدراسات التي أجراها خبراء الأرصاد الأمريكيون، فإن متوسط درجة حرارة الكرة الأرضية ارتفع خلال الأشهر الخمسة الأولى من العام الحالي - بسبب ٧٢ - درجة مئوية عن الرقم القياسي السابق المسجل في عام ١٩١٠، كما أن الفترة من يناير إلى مايو ٢٠٠٠ شهدت ارتفاعاً في درجة الحرارة والرياحات للحد الذي لم تشهده منذ عام ١٩٩٠. خاصة في قطاع الشرق الأوسط والجنوب الشرقي. ومن ناحية أخرى دمرت عواصف الغابات الشديدة في ولاية كاليفورنيا الأمريكية أكثر من ٢٠ ألف فدان حتى الآن، على الرغم من الجهود المبذولة لاستوائها، والتي يشترك فيها حوالي ألفين من رجال الإنقاذ.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قريب

أخطرها البلاستيك!

مازدا نتحدث عن التخلص من القمامة وغيرها من المخلفات الصلبة، فلابد أن نذكر نوعا من الخطر انواع القمامة التي انتشرت في مصر، وهي الاكياس والعبوات المصنوعة من البلاستيك، ويكى أن تخرج إلى أطراف القاهرة على الطرق الرئيسية أو الشوارع في الصيف لترى ملايين الاكياس المعلقة على كل مكان - فارغة أو مملئة - والمعلوم أن البلاستيك من اكبر المواد صعبة في إعادة تدويره - ولذا عانت الدول الأوربية المصنعة مرة أخرى إلى استخدام الورق والأكياس الورقية للتغليف والصحة أو استخدام أكياس مصنوعة من القماش تحمل فيها ربة المنزل مشرباتها -

وحول هذا الموضوع يقول المهندس أحمد علام في رسالة بحث بها:

- أن استخدام المواد البلاستيكية (البولي ايثيلين والبولي بروبيلين) تضافت في مصر خلال السنوات العشر الماضية عشرات الأضعاف حتى وصل إلى مستوى الأطنان عشرات الألاف من الأطنان سنويا وإيزال العمل في تزايد مطرد.
- القطاعات المستخدمة لهذه النوعية من المواد في أغراض التغليف والتعبئة متعددة ويأتي في مقدمتها:
- المخلفات الصناعية للجميل الندي والأبي
- المخلفات الغذائية كالمحرونة والطماطم المشوية والعجائن والحلويات بأنواعها - والبسكويت والخبز لينة
- وتستخدم هذه القطاعات ما يجاوز المائة ألف طن سنويا من أدوات البلاستيك.
- لا يتوافر حاليًا في مصر نظم استرداد وتجميع وتصنيف للمخلفات وإعادة تدويرها بطرق ملائمة للبيئة.
- وإنما ينتهي الأمر بأكثر من ٨٠٪ منها إما بحرقها مع الأنسب الأخرى من القمامة أو بإلقائها في الشارع والأنهار والجحار والمصارف أو بلفها في التربة الزراعية.
- يتجم عن ذلك أضرار بيئية مؤتدة ، فالصريف يؤدي إلى تصاعد مئات الآلاف من أطنان أول وثاني أكسيد الكربون ويخار الماء بالإضافة إلى بعض الغازات غير المحددة والهباب والروائح النتجة.
- بينما يترتب على إلقائها في التربة الزراعية أو الموارد المائية المختلفة أضرار لا تزول بمرور الزمن نظرا لعدم قابلية هذه المواد للحلل العضوي.
- الأمر يؤكد أن ما يحدث من غير المنتجين نتيجة استخدام هذه النوعيات يترتب عليه فائزوة بالغة الخلل على التولة والمجتمع لمعالجة الأضرار الصحية والبيئية الناتجة.
- والأمر الآخر يؤكد أن استخدام هذه المواد في جميع دول العالم مشروطة بتوافر نظم تجميع وفرز واسترداد ومعالجة بالغة الثقة والصرامة.
- ونحن نقول أننا لا ينبغي أن ندعش بعد ذلك من ظهور سحب الهباب السوداء الخائفة.

سلامة أحمد سلامة



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ١١ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انهيار الموجة الحارة الرطبة من غد

يتوقع خبراء الأرصاد الجوية انهيار الموجة الحارة الرطبة التي تسود البلاد، اعتباراً من غد، حيث تنخفض الحرارة بـ ٦ درجات لتكون أقل من معدلاتها في مثل هذا الوقت من العام.

ويصرح شريف حماد نائب رئيس هيئة الأرصاد الجوية بأنه من المنتظر أن تتغير الكتلة الهوائية شديدة الحرارة إلى كتلة هوائية معتدلة قادمة من وسط وجنوب أوروبا.

وقال: إن مصر تتأثر حالياً برياح شمالية شرقية قادمة من شبه الجزيرة العربية، مارة على البحر للذي سيطر مما يؤدي إلى ارتفاع نسبة الرطوبة بها، وزيادة الإحساس بالحرارة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/١٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩ ماسا.. ومن الصعب أن تتوكل
عمليات الانتشال مع خطط المحافظة
لاستثمار كل شبر من أرضها .
خاصة في بؤر فؤاد . للتوسعات
الانسانية المثيلة لاستقبال جامعة
بورسعيد

محمد أبو الشهود

لغلت وليل أن من بين أسباب الظاهرة
تسرب السموم من باطن الأرض ومن
موقعها القريب جدا من مياه قناة
السويس
وأخيرا انتهت السلطات إلى خطورة
الامر فبدأت منذ ٦ يونيو الحالي
عمليات الانتشال لتتخلص المدينة من
خطر تل يهدد الحياة من حواها غزال



المصدر: إحدى سبوع

التاريخ: ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمعية محبي الأشجار تكرم ٧٠ بستانيا

تكرم جمعية محبي الأشجار بالمعادي مساء اليوم حفلها السنوي ليوم الجولاني بتدري للمعادي بالقاهرة.

صرح بذلك المهندس نور الدالي رئيس الجمعية وأشار إلى أن الحفل سيشهد تكريم ٧٠ شخصية من الرجال والنساء الذين ساهموا في تنمية وتطوير حدائق الأروسة والمناطق على مستوى ضاحية المعادي والبساتين حيث سيتم تكريم ٧٠ شخصاً من أصحاب البيوت و ٧٠ بستانيا متميزاً.

والخدمات الهندسة أسماء الطنجري عضو مجلس إدارة الجمعية أنه سيتم خلال الحفل تكريم بعض الفعاليات التي قدمت مساعدات لتجميل البساتين في القاء الذي سيخبره قسري أبو حسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بالإضافة إلى عدد كبير من الشخصيات العاملة في ميدان البيئة.



المصدر: الأسبوع

التاريخ: ١٦ / ٦ / ٢٠٠٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والحياة خطة لتطوير الحميات الطبيعية

في مصر

شروط

ومضوابط

لإدخالها

رئيس جهاز شؤون البيئة يؤكد استراتيجيته قومية لزيادة عددها إلى

٣٥ محمية وخرائط على الانترنت توضح مواقعها

ويحذر المتردد من
الطريق
والخالف ليس
أمامه سوى الإحكام

الحميات هي ثروة مصر الحقيقية. وفي المصدر
للتأمين لزيادة الدخل القومي والتشجيع نوع جديد من
السياحة يطلق عليها الصحراوية وقد أعد جهاز
شؤون البيئة خطة لتطوير هذه الحميات تشمل وضع
خرائط بكافة الأسكن التي يطلق عليها محميات
طبيعية ويصل عددها إلى (٢١ محمية) ومن المقترح أن
تصل إلى ٣٥ محمية أو المناطق التي من المقترح أن
تكون محميات طبيعية مع وضع هذه الخرائط على
شبكة الانترنت لتطروها على المستوى العالمي
وتتضمن الخطة تعيين إدارة لكل محمية تشمل
محميا متخصصة بجهاز معاونا يطلق عليها
(ريجنر) أو حماية الطبيعة على أن يكون هذا الجهاز
مستوى من متابعة وإدارة المحمية وإرسال تقارير
يومية للجهاز عن ملاحظاتها وتطويرها.
وقد أكد د. إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي
لجهاز شؤون البيئة أننا في مصر نتعامل مع
الحميات الطبيعية وفقاً لاستراتيجية صون الطبيعة
والتي تستهدف حماية ١٥٪ من مساحة مصر
وإحداثها محمية طبيعية.
وأشار د. عبد الجليل إلى أن هناك عدة اشتراطات
وأشار د. عبد الجليل إلى أن هناك عدة اشتراطات
ثم وضعها لدخول الحميات الطبيعية أروها. حفر تال
أو صيد أو إزعاج الكائنات البرية أو القيام بأعمال
من شأنها القضاء عليها، والمحافظة على المحمية من



المصدر: البيان مسيحي

التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التعمير والتعمير بالا ينقل إليها أي كانتات حية أو ميتة.
كما يحظر على جميع وسائل النقل التمرح خارج الطرق والمقاصد المحددة لها ويحظر أيضاً التخييم إلا في المناطق المخصصة لذلك وبموافقة من إدارة الحمية.
ويحظر على جميع زوار الحمية البقاء فيها بعد غروب الشمس.

تصاريح

ويقدم اكد د إبراهيم عبد الجليل في المؤتمر الصحفي الذي عقده مؤخراً أن الجهاز أرسل لكافة الجهات المعنية بالمأهول فيها بمنع أهلاء أية تصاريح للسيارة الصحراوية إلا بعد الرجوع إلى

جهاز شئون البيئة. وأشار إلى أن التصاريحات التي يتم الحصول عليها من جهاز شئون البيئة تحدد هل الأماكن المقترحة دخولها للسيارة تدخل في نطاق المحميات الطبيعية الموجودة بالفعل أو المقترحة وبمواصفات المأهول إليها؟
ولذلك لصحابة هذه الخدمة التي تتيح إلى زياطة

للدخل القومي، ويشرح رئيس الجهاز مثلاً بمساحة رأس مسند التي تترك مثلاً طويلاً ٣,٥ مليون جنيه سنوياً وهو مبلغ أكبر من الميزانية الموضوعة

للمحميات والتي لا تتعدى ٢ ملايين جنيه، مما يعني أن الاهتمام بالمحميات يؤدي إلى دمجها فائض كبير يساهم على تطويرها.

ضوء التدمير

هذه الإجراءات هل تعني أن البيئة تلاف مثلاً أما السياحة.. والأجابه كما جاءت على لسان د إبراهيم عبد الجليل في أن البيئة ليست ضد السياحة الصحراوية، ومع ذلك فالسياحة لا تبنى صيد الحيوانات، وأن أي مستقر يتنزه والسيارات التي نضعها نضعها على استخدام هذه الأماكن واستغلالها. أما من يخالف فيضخ للمقويات التي صعدا القانون رقم ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ وعاق رئيس الجهاز على الوفاء من احد المستثمرين والذي كان قد قام بالصاق تدمير

بمحمية وادى الزيان وقام الجهاز برفع دعوى قضائية ضده وبطلبها فيها بتعويض قدره ٢ ملايين جنيه ومآلات القضية متداولة في الحكم.
يذكر ان تلك الكلام ما زال لرئيس الجهاز لم تمنح هذا المستثمر من استقلال الحمية عنصراً تقدم يطلب لاقامة مستخدم لعدد ٥٠ فرداً في محمية وادى أريان.

ويقدم المستثمر إلى جهاز شئون البيئة يطلب يتعهد فيه بالالتزام بكافة الضوابط والشروط التي وضعها جهاز شئون البيئة وهي أن يكون الخيم في وادى الحيطان لعدد محدود من الأفراد وفقاً للظافة الاستيعابية للسكان.

وتنم تحديد للخدمات والطرق التي يتنزه بها على ألا يسمح بالحيث داخل حدود الحمية وبالفعل تمت الموافقة على أن وقام للمسكن خارج حدود الحمية بموا إلى ٨ كم وأقامه دورة مياه منفصلة مع وجود نظام للمعالجة بحيث لا تلحق تلخفاً في الحمية. وهناك التزم المستثمر بهذه الشروط ولقد تم على التماس للمسكن لأننا لانملك عدم الموافقة له، فهو من جهة التامة مسكن وبممارسة السياحة الصحراوية طائلاً التزم بالضوابط التي حددناها.



المصدر: الأسبوع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩/٦/٢٠٠٦

في حلقة عمل بدمشق

(سيداري) يناقش الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية

الحدية وإصلاح الهيكل الإداري لـ إدارة فعالة بدمشق مستدامة للمجميات الطبيعية. والمطلة مع نتائج دراسة الطبيعة (سيداري) حول كيفية الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية في المنطقة العربية والتي سمحت إلى تحقيق أهداف استخدامها وإدارة مواردها، وأيضت الدراسة أن إدارة المجميات تحتاج الكثير من تبادل الخبرات وبناء قدرات لهما بين دول المنطقة وأظهرت الدراسة أن التفاعل بين الهيئات الحكومية والمجميات والنمذجة المحيط بها يحتاج إلى الكثير من التطوير وزيادة الكفاءة ومن ثم ينبغي توجيه الجهود لزيادة الاعتماد والمجميات على اختلاف أنواعها.

الجنوب وأكثر من مركز (سيداري) سيقدم الدعم الفني اللازم لبناء الأسس الفعالة لإدارة المجميات في المنطقة العربية بناء على ما استخلصه عنه محاورات ورشة العمل الإقليمية.

ينظم مركز البيئة والتنمية للأنثروبائوس (سيداري) بالتعاون مع اليونسكو والبنك الإسلامي للتنمية حلقة عمل إقليمية حول الإدارة الفعالة للمجميات الطبيعية، ومجميات الغلاف الحيوي في المنطقة العربية بالتعاون مع منظمات الطبيعة أخرى بالإضافة إلى المركز العربي للأبحاث والتطبيقات البيئية والأراضي النجالة (أكساد) والمنظمة العربية للتنمية الزراعية.

حلقة العمل التي تقام بدمشق من ١١ إلى ١٣ من يوليو سيشترك فيها ممثلون من سوريا والمغرب واليمن والأردن وقطر وعُمان والكويت بالإضافة إلى الكويت والسعودية والإمارات وأستراليا وبنغلاديش.

وقد صرح د. كمال كيت مدير المركز بأن الحلقة الإقليمية تهدف إلى مناقشة حالة إدارة المجميات والغلاف الحيوي في المنطقة من أجل وضع استراتيجيات بناء وتنمية قدرات المختصين العاملين على مشاريع علمية متقدمة بالبيات الإدارية



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

حكمت المحكمة

أول حكم قضائي ينفذ الصمت ويهزم الضوضاء

حكمت محكمة استئناف القاهرة الدائرة ٥٩ مدني، بإلزام هيئة مياه الجيزة، ومحافظة الجيزة، ووزارات البيئة، والصحة، والفرار المائي، بمثل لبش للوجود به ماكينة ضبط للضوضاء، وبمعالجتها، البرجوة بشوارع هارون والجيزة، أمام الطار ولم ١٠٠، وسرعة استبدال تلك الماكينات، بأخرى حديثة وبإلزامها إلى الدخول بدلاً من بقائها معلقة على المثلل، وذلك المتابعة لإنهاء حالة التلوث، وكانت مصدر لإزعاج لشاغلي الوحدات السكنية، نتيجة ما يبعث منها من أصوات خاصة وأصوات إن الماكينة تعمل يومياً من الساعة ١١ مساءً وحتى الخامسة صباحاً مما أصاب السكان بآلام الأعصاب والتأثير على حياة الجميع. صدر الحكم برئاسة المستشار أنور محمد رئيس محكمة استئناف القاهرة وبحضور الاستاذين محمد فريد ومحمد مصطفى الزمهرى الرئيسين والمكة وأمانة سر هاني محمد أبو العزم، لصالح الاستئلا منير صليب مونس. وكان السيد منير قد حرك دعواه منذ أربع سنوات بتمويل هذه الماكينة وألقت القضية منظرة أمام القضاء، واستنفذ الحكم هذه مرات حتى صدر الحكم ١٠ مايو للامني لأصناف الصمت.

الهيئة لمن تعين هيئة المحكمة على هذا الحكم، وهو لتتصل بإزالة التلوث إذا أرات أن تغير من واقع ملوك استمر حشرات السم، وهو حكم يؤكد أن الهيئات الحكومية وغيرها ليست فوق القانون، ويؤكد كذلك أن الرعي قد عم وأصبح الناس لا يهتمون بحقوقهم المشروع في الهواء، والذي كلفه القانون ٤ لسنة ١٩٩٤، أن أول حكم يهزم الضوضاء وقد بش على القياسات دقيقة قام بها خبراء وزارة البيئة، وأكدت القياسات أن الضوضاء، المسببة أعلى من الحدود المسموح بها، وألزمت المحكمة المستأنف بتمويل للصرفات عن الدربين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

النشر والتمائم الصفية والمعلومات

السيد والمعلم

السلامة بين البيئة والمعلم هو أحد الأهداف
الرئيسية لوزارة التعليم الذي يتألف من
إقامة عمارة طمراء وسياحي مدينة البيئة
والخدمات الحديثة لطلاب جميع وتقل والتخلص
من المشكلات الصحية.
يتمحور المشروع في إتجاه عدد من
التجارب الرائدة في مجال تحسين البيئة والتعليمية .
المعاصرة المستدامة، ودراسة التأثيرات البيئية
للأجهزة الصوفية الصناعات والآلات التحكم البيئية
في المشروعات المعمورة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٦ / ١٩٨٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قارىء.. لدرأى

مشكلة تآكسيات القاهرة وتلوث البيئة

لأننا أننا جميعا نركبنا تآكسيات القاهرة، حتى الذى يمتلك سيارة فاخرة اضطرته الظروف لكى يستخدم تآكسيا من تآكسيات القاهرة.. وعليه فإننا قد مررتنا بالجزيرة القاسية التى أجبرتنا الإبرام على أن نتوّلها بالنفس.. فمرة فى الشتاء القارس البرد نركب التآكسي ويكون زجاج السيارة مغلّوفاً لئلا نحاولنا أن نخلق التذمك لنبكون الصالح قد دخل الأكرة منه.. حتى لا تكون وبميلة لخلق أو فتح الشباك من التزبان.. ويكون لك سبباً فى الانفلاخ أديما بعد.. أو يكون للعقد الذى نجلس عليه ممزقا فيظهر منه طرف سلك وربع يكون سبباً فى تمزيق البنطلون أو اللسائن تأكله عن غارزات العادم والبخان التى يخرج من ماسورة العادم.

جميع هذه الحالات موت طينا وتزعروا ونحس بها.. ولكن لا يجب أن نضكت عليها.. خاصة أن القاهرة مدينة سيحوية عالية بها من الآثار وأماكن السياحة ما لم يوجد فى عاصمة أخرى فى العالم، والسياح أكثر من السياح الأجانب.. والمشكلة أساسا تلخص فى أن كل من لديه قدرة على قيادة تآكسي أو لديه مبلغ بسيط من المال يريد أن يستثمره.. فأن يصب وسيلة للاستثمار فى نظره أن يشتري «عربة» على أنه الحال ولديها فى تآكسي ويشتغل عليها.. فظهرت التآكسيات فى شوارع القاهرة بصورة سيئة للغاية..

لا تتناسب مع زاهرتها الجميلة بأى حال من الأحوال.. والمثل الوحيد الذى أراه وأعرضه على المستأجرين فى مصر لكى يستخدم تآكسيات مستعملة يتفلس فى الفلاط التالية :

- ١ - يمنع مدنا بأن إصدار ترخيص لتشغيل تآكسي تابع لقرد من الأفراد.
- ٢ - تنشأ فى القاهرة شركاتان أو ثلاث أو أكثر تتنافس على تشغيل تآكسيات داخل القاهرة.. يكون لديها القدرة على تشغيل وإدارة وصيانة التآكسيات وإصلاحها والمحافظة عليها وتشغيل الأعداد الكافية بالمسورة اللازمة للعمل داخل القاهرة الكبرى.. وتحدد حالات التآكسيات بشروط من أدلة المرور العامة.
- ٣ - جميع التآكسيات التى تعمل داخل القاهرة تكون تابعة لهذه الشركات.. ولا يرخس لأحد أن يشتغل فى تآكسي إلا إذا كانت تابعة لأحدى هذه الشركات.
- ٤ - تحدد تعرفوة خاصة تعرف للجميع للتعامل مع السائقين وإتزام السائقين بتعليمها.
- ٥ - يسمح لهذه الشركات باستخدام الأسلاكى لأدارة وإتزام السائقين لتأمين لها من طريق غرف تحكم أو إدارة.. يمكن الجمهور أن يتصل بها ويطلب منها تآكسي فى مكان معين.. ويمن على السائقين إرقام تليفونات هذه الغرف.
- ٦ - يكون لهذه الشركات خلا فى أعطال أوين خاص لتآكسياتها.. فلوها لونها أصفر والأخرى لونها.. والثالثة.. ويتم التخلص من إين التآكسيات الحالية التى على عليها الزمان.
- ٧ - يخصص لراقية حركة مرور وإدارة وتشغيل واستخدام التآكسيات قسم خاص بإدارة المرور فى القاهرة والجزيرة يكون مسارما فى تنفيذ الأوامر التى تصدر على راحة الجماهير والمحافظة على الشكل الجمالى لمدينة القاهرة الكبرى وإتلاف سبل غارزات العادم الضخمة على صحة المواطنين.
- ٨ - لا يرخس لأى من هذه التآكسيات إلا إذا كان ملاما ومندسما وبطريقة للجميع شروط إدارة المرور من ناحية التآكسي والفنية والتأهيلية والصحية.
- ٩ - يخصص فى محطات التزبان قسم خاص للتفلس فى صحة الفارزات التى تخرج من السيارات لاستخدام تآكسيات.. ولا يسمح لها بالمرور إلا إذا كانت لها نسبة تتكلم مع قوانين المحافظة على البيئة فى القاهرة والجزيرة.
- ١٠ - حتى السائقين يكون لهم صفات معينة رضى خاص بكل شركة وإتزام السائقين بإتزامها وأن يحافظ على نظافة التآكسي التى يعمل عليه وأن يلبى طبقات الجماهير بالأسلوب اللائق خاصة مع السائقين.
- ١١ - تتكون الشركات فى البداية من جميع التآكسيات الحالية باستثنائها حتى لا يشار أحد منهم.. ثم بعد ذلك تبدأ فى عمليات التطوير والتحديث والفنية والتجديد وصيانة وغيرها.

م. كامل الشرفاوى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٠٠ مليون فرنك للحد من ضوضاء السيارات

من المتوقع أن تقيم التشريعات الأوروبية بحلول عام ٢٠٠٠ بالعمل على تغيير معدل الضوضاء للسيور. في السيارات ليمسول ٧١ ديسبل وبو الأس الذي يتطلب خفض نصف الطاقة الصوتية لكل سيارة. ويحذر بالمثل أن هناك أزمة مصانع للسيور.

- للسيور الضوضاء تتعاظم في :
● عدم تجهيد الخريف والذي يؤدي إلى حدوث امتزاز في الإطارات.
● دخول الهواء في المحرك وخروجه من العادم.
● تفاعل الهواء مع الهيكل الخارجي للسيارة والذي يزيد من السرعات الكبيرة في الطرق السريعة.
● تصميم المحرك وهو مخصص أساسيا لكل من للسيور استجابة لعمليات الاحترار والامتزاز (مع تشغيل الهيكل بمحرك الديزل الضخمة مع صمود نقل الحركة).
- وقد تم خلال السنوات الخمس الماضية استثمار ١٠٠ مليون فرنك فرنسي من خلال مراكز الأبحاث وذلك في إطار إجراء التجارب وتحسينها. ومن بين تلك المراكز نجد :

- وحدة الاختبار الخاصة بالصوت GMP والمزودة بنظام آلية للقياس
- حورات نصف عازلة للصوت ومزودة بوحدة لقياس الأسفلتات
- وحدة تحليل الاهتزاز
- وحدة تحليل التردد
- استوديو الاستماع الشخصي وهو في مرحلة التشغيل.

ومن جهة أخرى فقد تم استخدام منهج الـ PAVAC الخاص بتطبيق نتائج الحسابات العلمية على مجالات الصوت والاهتزاز. ويقيم هذا المنهج بتقسيم السيارات إلى عدة مجموعات مع إجراء اختبارات محددة لكل مجموعة لاستخلاص النتائج حيث يتم استنتاج كثافة الطاقة للسيور دون الحاجة إلى تصميم نموذج لأي شكل. ومن ثم يسمي منهج الـ PAVAC بتوفير الكثافة الاقتصادية، وخفض الحد الأقصى للتصميم مع ضمان الجودة التقنية للصوت والاهتزاز في السيارة التي يتم إنتاجها وهذا لتسهيل استوديو الاستماع الشخصي عام ١٩٩١ ليوفر إمكانية تحدى متطلبات العملاء من حيث الجودة للتفكير فضلا عن تحويل تلك النتائج إلى معايير أوروبية يتم تطبيقها خلال عملية الإنتاج.

لنجد أنه سيتم أخذ مقترحات مجموعة من العملاء والمختصين من أجل تحديد الطريقة المثلى للتعامل مع مختلف مصادر الضوضاء، وذلك للحصول على معدل صوت يتفق مع متطلبات العملاء ويتماشى في الوقت نفسه مع تصميم السيارات. ومن هنا سيتمكن الجميع من التحكم الكامل في مصادر الأصوات في السيارات. وقد أولت وهو اهتماما كبيرا بشبكة الأبحاث، على الضوضاء، حيث قامت عام ١٩٩٧ بتوفير ١٠٠ مليون فرنك فرنسي لبحال الصوتيات. فقد قامت بتخصيص ٢٩ مليون فرنك فرنسي من خلال ١٠٠٠٠٠٠ ساعة عمل للتحسين.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



نجار مصنع الأسمنت يهدد سكان كفور النيل في الفيوم بالإصابة بالربو

يهدد النجار الصناعي من مصنع الأسمنت بقرية كفور النيل، بالفيوم، محطة غربية للذغال، وبسراخ الأبراج التي يورد بوجاريه والفانرج، كما تتعرض الكتلة السكنية به لخطر الإصابة بالأمراض الصدرية ويؤكد كامل قرني، جمعة مدير محطة إعداد وغرفة التفتيش في الشركة المسؤولة للتجربة من هذا المصنع لصناعات معدا من العاملين بالمحطة بالربو الشعبي، مما أثار على حيد العمالة خاصة بعد إضرابهم إلى تركه العمل خشية المرض ويضيف الإنتاج والمادة يطلب من الحكومة تأدية تكريم جديد وزارة الدولة لضمان البيئة سرعة التدخل لمعالجة المشكلة من لخطار مصنع الأسمنت وإشراك لاهتص صلاح محمد مهدي مدير إدارة التفتيش بالمحطة إلى أنه قد تمت مناقشة هذه المشكلة مع المحافظ سمير الخولي خلال اجتماع للجان التتاليين للمحافظة البحث من حل مناسب لتلافي الآثار الفاسدة للأغذية السامة التي يطلقها المصنع طوال اليوم بالمحطة .

منتصر مفتاح :



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سؤال يبحث عن إجابة:

أين خطة وزارة البيئة لعودة الهدوء إلى عاصمة الصخب ؟ وكيف نجحت الإسكندرية في منع استخدام آلات التنبيه ؟

ولدت على خشبة الحياة مع مسافرة الاجهزة والمعدات المستخدمة كل من خالف الحكم المادة (١٢) من هذا القانون باستخدام مكبرات الصوت، وتجاوز الصوت الحد المسموح به لفئة الصوت، وحتى الآن لم ينفذ أحد بهذه المادة، وبذلك د. جميل عبد الهادي استأثر الاثنان الجنائي المساعد بكلي حلق جامعة عين شمس ان تطبيق هذا القانون يشعشع بمكبرات الصوت ليزال مقصورا، والسياسة إذا استعملت في الشارع وكذلك الافراج التي تمتد ازماليا شعبيا بالاجهزة الصوتية والافغان الهابطة لولا بعض ساعات ميكرو من الصياح، ويرجع ذلك إلى قاعص الشرطة عن تنفيذ القانون من جهة، وإلى المعدات الاجتماعية السيئة المساعدة في التجمع من جهة أخرى !

أين جهاز البيئة صاحب القانون ؟

وحول دور الجهاز بخطة مكافحة الضوضاء، التي اعطاها جهاز شؤون البيئة عام ١٩٩٧ بإطلاق عليها عام الهوى، صرح مسمفر مشرف، بالجهاز بأن كل خطة مرتبطة بمساعيها وصاحب الفكرة والخطة الجيوباليس صلاح حائل رئيس الجهاز الأسبق، والتي لم بعد استنفاة أصبحت هناك أورايت وخطة أخرى زمن دور الجهاز لترضع أنه دور تنسيق ما بين الأجهزة المختلفة وذلك بنح السب على الأجهزة التنظيمية والمعدات العلمية !

جمعية مقاومة الضوضاء ؟

ومن جانبها أ. د. محمد رامت خلف استاذ البياتولوجيا الاكاديمية بطي جامعة اسسيوط ومؤسس جمعية مكافحة الضوضاء، أنه عاش سماعات عصبية مع مشكلة الضوضاء، التي تقص على تلمد الهوى، وأختالت السكينة فقرر للثلاثين مع زملائه التأسيس أول جمعية في مصر لمقاومة الضوضاء، إلا أن الذكر تعرضت في البداية إلى السفسفرة من الهوى الذين خشوا أن تقص الجمعية على مقام وسعات الشغب المصري الذي أصبح قناريا. كأشوشا، والصخب ! ويشيف إلى الجمعية برقم بياتها المتراخمة فقد ارتفع عدد اعضائها إلى أكثر من ٥٠٠ عضو من مختلف المحافظات والذات المصرية والفرجات العلمية والمهنية وكهم يشعرون بزيمة قوية يروني وقطرة على توصيل الطلوبة السليمة حيث شاركه

منذ أن عرف الناس أن هناك إمتاميا شخصيا لوزارة البيئة لا ينشر بصفحة البيئة بالأهرام، وخطاباتهم لانتقم بحتا عن لحظة هدوء وسط خباياها الصاخبة، حيث تنتشر الضوضاء بصورة عضوية في كل أحياء القاهرة المعز دون أن تعزل بين حي راق أو حي شعبي والشعوى على لسان اصحابها من المهتمين والعلى والزمالك ومصر الجديدة والهرم والسيدة زينب وعابدين وشربرا والكلى والزيتون ومدينة نصر والمطرية والمرج والشاطئة ومدينة السلام من أصوات المواصلات التي أصبحت تنتشر للبيئة طلبات البيع والتوصيل بالهاتف، لحال الأقل المربوح أو اللهى في الشوارع.

وكذلك من مكبرات الصوت لياتنى الراديوكيا والسيارات والمكينة وكاسيتات محال الصبر آلات تنبيه والسيارات ذات الأصوات المختلفة. أما الدائنة والتي لا تنظم فذكر من مكبرات الصوت (البيرونيات) التي يتم تركها واستفادها بطرق عشوائية على المساجد بعد الصلاة التي من أجهها أن تبهث الضوضاء بالهوى، أكل البشر مهما أخلقت ملهم وطاندم كما أمر رب العزة جل شاته. فهل أصبح الناس لا يتركون سحن هذا التلوث الضوضائي الذي نعيده ؟ أم أن القانون غائب ؟

القانون موجود

ويوضح المستشار الدكتور عبد الفتاح مراد رئيس محكمة الاستئناف العالي أن القانون لسنة ١٩٩٤ لحماية البيئة وأخته التنفيذية، نص في مادته رقم (١٢) على أن تنتظم جميع الجهات والأفراد عند ممارسة الأنشطة الإنتاجية، والخسبية أو غيرها بخساسة عدم تشغيل الآلات والمعدات واستخدام آلات التنبيه ومكبرات الصوت بعدم تجاوز الحد المسموح بها لفئة الصوت، وعلى الجهات مائة لترخيص مراعاة أن يكون سموع الأصوات البينة من للمصار الآتية وفي منطقة واحدة في نطاق الحد المسموح بها، وأن تكون من الزام المنشأة باختيار الآلات والمعدات المناسبة لضمان ذلك، وتبين اللائحة التنفيذية لهذا القانون الحد المسموح بها لفئة الصوت ومدة الفترة الزمنية لتعرض له ويشيف أن المادة (٧٨) من قانون البيئة تنص على يعاقب بفرملة لاقل عن مائة جنيه،



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩ / ٦ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمعية في إصدار مجلة «الهدى» وهي غير دورية
واساهم في نشر الوعي لدى من هذه الظاهرة
السيئة. بالإضافة إلى هذه حملات توعية لكافة
القيادات والجمهور قوله : إن الجمعية مازالت تكاليف
وتحتاج إلى مساندة.
● وتلقى الكلمات رئيس الأهل في تكليد جهن
السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة بالتعاون جاء من
رجال الشرطة في تكليف الحملات للقضاء على هذه
الظاهرة السرية أيضا لتوجيهات اللواء حبيب العادلي
وزير الداخلية. حتى لا يتطاع المراهقين إلى صورة
مستغري للتوعية الذي غلب من أحييتا وأم بعد يظهر
إلا في أفلام إسماعيل ياسين !

أحمد مهدي



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٦ / ٢٠٠٠

الخط الساخن للبيئة يسهم في حل مشكلات القاهرة

كتبت - سمالي وفائي:

تحتف يوم الأحد المقبل جلسة استماع بالتعاون مع مؤسسة فريد رولف ابورت الألمانية بالقاهرة أمام لجمعية بالمعاري لمناقشة المشكلات البيئية بمشروب القاهرة، وتكدهم الجلسة الأمينة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة والكفور محمد بن اهنم سليمان وزير الإسكان والتعمير والكفور عبد الرحيم شماعة محافظ القاهرة.

ومن جانب آخر تأتي الخط الساخن للبيئة ٣٩٠ شكوى من الآثار السلبية لمواقع الاسمنت بطران وبقرة، وتفسر سكان مدينة زفراف المأوى من حرق القمامة الذي تلج على أشعة كثيفة تغطي المدينة من للتسمية مساء حتى الصباح، وعدم وجود خدمات نظافة عامة بالمدينة وأيضا من الجزر التي بالسيارات.

وقامت خدمة الخط البيئي الساخن بإعطاء أولوية لهذه المشاكل ونجحت خدمة الخط في التوصل في حل نهائي في ٢٨٤ شكوى بنسبة ٢٩.٧٪ من إجمالي شكاوى المواطنين بالقاهرة، وتم اتخاذ الإجراءات لحل المشاكل البيئية في ٩٤٨ شكوى ويؤخذ من الاهتمام التي أخذتها الجهات المسؤولة أن معظم الشكاوى من القاهرة لا أنها أهم للمشاكل التي تعانها للجمهورية.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبـر

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٩٩

خبراء البيئة يحذرون :

السحابة السوداء قادمة

تحقيق :
اماني ضرغام

أبـا السعيدة فوزية محمد وهي من سكان شارع جزيرة العرب بالقاهرة فقد أصابها صدمة شديدة في يومها من الزلزال كسحبه إلى المونسيون وإذا ما نظرنا محط تماما وأمره متروك أعرف على أسباب تخطى الارتفاع فوجئت أن السبب لتمام سيارة مكتوب عليها «استغناء البيئة» ثلثي القمامة التي تحملها من فوق سطح الكوبري وعندما سألت قائد السيارة قال لها مرأتها قاله ..

... حلت معها وانتشرت حتى انتهت السيارة من تدوير حمولتها من القمامة إلى جانب الكوبري والبريق زادت ليلج الصر وهيئة النفايات وكثرت أن تتصل بالنجاسة ولكنها في اليوم التالي وهي ترضى نفس المكان إلى نفس القمامة الصامتة ١١ طورا وجدت أيضا سيارة استغناء البيئة تزل نفس سيارتيه السحاب.

فقط إذا كن من معظم أحياء القاهرة ومنها مدينة نصر ويوجد القمامة وعلى سبلان التحريم كان هناك مكان لها إلى جوار الترسية الأرمية لثقتات منه وفورما من الأمانك ورجال اللينس محمود انقطاع هذه المناطيق من وجهة نظره بسبب رامة ورأس وهو أن الصحنه لامتات تصير هذه المناطيق وهي محملة وبكسرة بالقمامة تسيلا على عدم اهتمام الهيئة بتفريق مناديلها الله ثم ربع كل المناطيق لتصبح القمامة في الشارع ولا مناطيق ويوجد الخطأ خطا للألمطين وليس الهيئة فهم أناس ليس لديهم وهي يلقون القمامة في الشارع وليس في مناطيق الهيئة ويصعب لكل الشخص مسرورا المناطيق لكن مفتاحه معاه خير دليل على صحة هذا الكلام نفس وجهة النظر تركتها سميلا الساري وهي تسكن منطقة اللينسينس بالجيزة تقول بالمثل لثقت مناطيق القمامة التي كانت تتبع الهيئة وكانت سيارات هيئة النظافة والتجميل تأتي في مواعيد لتفريقها ثم العنة وكذا في منطقة مثل الخيزر التي يبيت عليه كانت هناك أكثر من ٦ مناطيق كبيرة في مكان واحد لم يعد الآن موجود منهم ولا يتوقع وأن الناس في المنطقة اعتادوا الذهاب إلى ذلك المكان للتخلص من قماماتهم على يد ليلينس في منطقة إيتحول الشارع بجوار الخيزر إلى منطقة عام للقمامة وكان جمعها واتشتمل للقمامة مساء كل يوم لثقتا للقمامة فاقها سبية ليشع نزع من ثارت الهواء لأن المرق يتن برفوة وشوائية والقمامة تنقلها الأكياس البلاستيكية ويعرف عاليا أن أسوء منهن هو الناتج من حق

تحتبر أصله خبراء البيئة في مصر وأحثروا الصحافة السوداء قادمة مرة أخرى هذا الصيف، لقد مر عام ولم تحل المشكلة الأساسية لتراكم قمامة القاهرة.. وللأسف، الجوى دائما متوقع مع شهور معينة كل سنة ولأن أساس المشكلة لم يحل.. يبقى كل شيء على ما هو عليه، حذر الخبراء أيضا من المسكنات والحلول السريعة واكتملوا التحذير حتى لا تتحول القاهرة إلى واحدة من أكثر ١٠ مدن في العالم.

شكاوى صاعدة وصلت إلى «الأخبار» بشأن محورها، القنطرة من القمامة، ولأن مصادر الشكاوى متعددة وأماكنها مختلفة بحثنا أولا عن دقتها.. «سميرة سليمان» طبيبة تعيش في شارع أحمد، حسن الزيات يملئها نمر لتقول: «تحويل مدخل الشارع الرئيسي إلى مكان لتجميع قمامة الجوى الساعي كله فلا يأتى يلقون قماماتهم والبلات أما الكاسيون التايون هيئة النظافة فلا يوجد لهم بالمناطق كلها منذ سنوات طويلة وقد صالينا كثيرا من هذه القمامة والتي تقع في مواجهة مستشفى الشرطة إلى جوار حديقة اصيحت مكانا لملا الكلاب الضالة والقطط بسبب تراكم القمامة.

محمود سليم مهدي معماري يسكن شارع بورتو نصر الجديدة يقول إن مناطيق القمامة التي كانت موجودة بالشارع من قبل كان يتم فيها تجميع القمامة ثم تنسورات الهيئة لتفريقها، الواقع أنها أصبحت في اللينس بدون وجهة بهذا ليس في مصر الجديدة



المصدر : الأخبـر

التاريخ : ١٦ / ٦ / ٢٠٠٢

للأشـر والخدمات المصرفية والمعلومات

لتحقيق تلك مشكلة أخرى وهي أن جامعي للبيانات من المراكز أصبح بعضهم يعمل للخدمة من المراكز بعضهم فوق السطح الأعلى وبعضها تساهل بعد أن اكتشفنا أنه يوجد قسما الضيق قال لين لنذهب بها.

هذه بعض أراء الناس أما أراء الخبراء فقد سألنا الدكتور محمدي كمال طلبة خبير البيئة العالي الذي قال أن التقارير العلمية بهذا الأمر تؤكد أن وضع قسما في القاهرة يكثر بالخطر وإنشاء لابد من التصميم لهذه القضية والتفكير منها حتى لتتغلب المشكلة . وهنا تأتي تلك مهمة جدا فمن لا يستطيع أن نقل من القسما إلا إذا قلنا الاستهلاك هو أن لسراف مائل في الاستهلاك خاصة للمنتجات الغذائية بما يعني اعتدالا سينا إيرادنا وإضاف أن مشكلة عدم الترخيد حلة واحدة فقط من حلات التعامل مع المشكلات حيث يزداد الوضع سوءا في الحواضر والتي تميز الوسائل للظلة عن رفع المشكلات منها سواء من طريق مودة الظلة أو شركات القسما الخاصة والتدبير لإيجاد التراكبات في الحواضر بحيث يصبح رفعا بعد ذلك.

ويوضح د. محمدي أن سكان القاهرة هو خيار البيئي الصحي والمفاد خاصة للفر من القسما لأنه لابد من تغير السلوكيات بالانضام إلى الجسول إلى وسيلة فعالة لمعالجة القسما لأنها غير قادرة وحدها على التصدي لشكلة

القسما وكذلك تعامل دور الجمعيات الأهلية لما تملكه من لكانيات ومعرفة ويعبر أن مرحلة التقليل من القسما مرحلة أساسية وأنها العديد من المراحل منها مرحلة الجمع والنقل وأخيرا التدوير والتفكير لما يحدث بالقاهرة لابد أن عملية الجمع لاكتفيل المراكز بجمع المزيد عن ٧٠ في المئة من مجمل قسما القاهرة والتي تصل إلى ٧٠٠ ألف طن يوميا أما عملية النقل فلا تقل سوى نسبة ٦٥ في المئة من مجمل التجميع. لذا لابد من روجه وسيلة يمكننا من خلالها أن تصل بنسبة الجمع والنقل إلى ١٠٠ في المئة خاصة أن مجمل القسما ١/٢ كإحدى في اليوم الواحد وإنشاء لابد أيضا أنه يتم التخلص من القسما من طريق اللدائن الصحية والتي لابد أن يراعى فيها القواعد خاصة أنه لايجوز مدفن قسما صني ولقد في مصر.

ولنشد د. طلبة أن البيئة الخطية حق من حقوق الإنسان ويجب أن يترك على بيته جزء من واجبه تجاه نفسه ومجتمعه وعالاه.

جهود متضافرة

ويوضح د. محمد كزنا مستشار جهاز البيئة ومضو وحدة التنمية والمصندوق الاجتماعي أن هناك أهمية قصوى في ضرورة الفصل من التبع وأنه لتسليم عملية التدوير لابد من ترقية الأفراد بعملية الفصل خاصة في المناطق العشوائية التي تحتاج إلى جهود متضافرة

ولنشد أن وحدة شئون البيئة بالمصديق الاجتماعي اختارت ٨ محافظات على مستوى مصر وهي القاهرة والجيزة والدقهية والقويسية وإسكندرية وأسيوط ومينيا والقنطرة والبحر الأحمر وهذا الاختيار يأتي كمرحلة أولى للقضاء نهائيًا على تراكبات القسما بها وسوف يتم ذلك ليصل إلى جميع محافظات مصر ولكن بصورة تدريجية وسيشمل المصديق الاجتماعي جزءا كبيرا من تكاليف المشروع والذي يشهد بالاستمرارية والتطوير لفرس عمل القنطرة.

تعاون فاعل

أما الدكتور مهابب أبوالمعز عضو اللجنة المركزية للخطط على البيئة فتذكر أن دور جهاز شئون البيئة ومؤسساته تنصب قسما على معالجة المشكلات الصناعية وقد نجح الجهاز في منع الصرف الصناعي السائل في نهر النيل ولكن مازالت هناك مشكلات صحية كثيرة على الجانب الآخر هناك تعاون بين وزارة البيئة وجمعية المحافظة على البيئة وذلك لاعتماد دراسات الجسول البيئية الخاصة في اختبار اللدائن قبل انشائها ومنذ ذلك بدأت معالجة المشكلات وكيفية التخلص منها وإنشاءت لعد سمعا جميعا تطورات من عودة السحابة المخفية لذلك يجب سرعة التصرف في عدة محاور ومنها النقل وجمع التراكبات.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

عزائم كورية على المخالفين لقانون البيئة

كلمت . سعاد طنطاوي .

تجرى حاليا الاستعدادات لتحميل غرامات كورية عن المخالفين لقانون البيئة على مستوى الجمهورية وأغلب السجون حاليا محرم عبد وزير البيئة أن المستشار فاروق سيف الكسر وزير العدل واقع على تعزيز الغرامات الكورية للمخالفين القانون وذلك بوضع إجراءات تنظم تحميل هذه الغرامات. وأشارت الوزارة إلى أن قانون البيئة له صفة معبرة حيث يعطي الحق لكل مواطن في تاليف القانون. كما ظلت المواطنون تحرير شكوى ضد التسميم في القانون لدى الجهات المختصة منها أقسام الشرطة وذلك بموجب شكاوى وذلك أن قرار جيب العالي وزير الداخلية أصدر تعليمات بكون الكورية في الشكاوى الخاصة بتسميم الطيور البيئي وأعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس للجنة لسموم الطيور كورية أنه بالتعاون مع أجهزة الشرطة قد أحال خلال الفترة الماضية ٢٠٠ قضية تتعلق بسوء تعامل السلطات المحلية إلى النيابة العامة والتي قامت بحلها لاتخاذ الإجراءات القانونية الواجبة.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ١٩٦٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رؤيته

حديقة نباتات أسوان ومولد فكرة مشروع نومي

حديقة النباتات في أسوان تتميز بجل مختلفا فريدا للنباتات البائرة والخير المحلية والمهاجرة ومن محتوياتها بحدوث الدكتور مفرح سليم أحمد لغير العام مؤكدا أن هناك العديد من الأشجار الخشبية مثل أشجار النارجونج والأبنوس والتكاوي، والسند وكها تسهم في تلبية العديد من احتياجاتنا في الصناعات الخشبية، خاصة أن معظم هذه الأشجار سبل الإكثار، ولتطبيق هذا المشروع العملاق بزم بالضرورة تكوين لجنة فنية لإعداد دراسة الجدوى على أعلى مستوى من الشمول والمستقبلية لتستد إلى جميع محافظات الجمهورية وتقليد هذه الفكرة يؤدى إلى تحقيق عدد من النتائج والأهداف الكبيرة التي ملأها:

١. إيجاد مشروع قومي جديد يلضم إلى سلسلة المشروعات القومية الكبرى الستة على خريطة الوطن.

٢. إيجاد فرص عمل حلقية جديدة وملاحة للألاف الشباب من أبناء مصر.

٣. التغلب على مشكلة التخلص من مياه الصرف الصحي بوسيلة صحية وامة وتجنب التلوث الناتج عنها.

٤. فتح مصانع جديدة ضخمة لصناعة الأثاث بصفة أساسية بما تلك من حدارة في هذا المجال وإقامة مجموعة منها في أسوان الخشبي للتصدير إلى الأمريكتين وأوروبا ومجموعة ثانية في محافظة أسوان أو البحر الأحمر للتصدير إلى القارة الإفريقية وشرق آسيا، إلى جانب بعض الصناعات الخشبية التي قد يرى للتصنيع إمكان إضافتها.

عثمان الجوهري



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ١٩٥٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تحولات الخرابية

تطل غرفة نومي وغرفة مكتبي على خرابية لطيفة، وقد يثير وصفها بالطفل بعض الغرابية، ولكن هذا ما حدث في البداية حين سكنت في شققي هذه منذ ربع قرن كانت هذه الخرابية قطعة أرض نظيفة تسمح للهواء أن يتنفس بون عائق، ثم سر الوقت وبدأت تحولات الخرابية. تحولت في البداية إلى مزرعة، وراح سكان المنطقة يلقون فيها أكياس الزبالا السوداء هرباً من دغ خمسة جنهيات للزبالا على الرغم من أنهم من الأثرياء الأسلاف، وبدأت الفئران تجرى في الخرابية كما راحت العرس تروح فيها، أما اللطف فكانت مشغولة عن الفئران والعرس بالبحث عن طعام لها في الخرابية. ومع الوقت خيل إلى أن هناك اتفاقاً بين القطط والفئران على عدم التعرض لأحد وترك كل واحد يسعى على رزقه، ومع الوقت راحت الخرابية ترتفع وأصبحت هيباً لكل من يريد أن يولد قروش الزبالا، وتفجر احساسى بالخرابية بعد أن كانت تكسر الانزعاج صارت أمراً عادياً إذ يعتاد المرء على القبح مع الوقت. ومن الوقت، واستيقظت ذات يوم على أصوات ضجيج في الخرابية كانوا يجعلون ما فيها من زبالا ويتقونها، وتصورت بحسن الذية أنهم يتقنون الخرابية ثم اتضح لى أنهم يحفرون الأساس لبناء عمارة جديدة، وبدأت العمارة تصعد يوماً بعد يوم وسط زلة من الضجيج والخيط والرزع، وتفاعلت خيراً وقلت في نفسي - لقد نهضت بولة الفئران والعرس وتحولت الخرابية الى عمارة شاهقة ترتفع سبعة أنوار، وخيل إلى أن المسافة بين بيتنا والعمارة الجديدة قريبة أكثر مما ينبغي فلو وقفنا مثلاً في شرفة البيت فكانتى ألق في غرفة نوم الجيران. انتهى الأمر، وضاعت الخصوصية، واكتشفت أن العمارة قد سدت على منافذ الهواء، كما اكتشفت أنه تم تركيب ١٢ جهاز تكيف كل ظهورها تتجه نحوى، فإذا اشتغلت الأجهزة ألق في اتجاهى بالصهد والحرارة فكانتى ألق في قرن يلقى متقد الأتون، وترجمت على أيام الفئران والعرس، وتذكرت قول الفاضل عرب يوم بكيت منه. فلما انقضى بكيت عليه

أحمد بهجت



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٢/٦/٧٠



تكتبها هذا الأسبوع :

د. منى حلمي

التهاكبات التوازن الطبيعي

اجمعت الدراسات البيئية الحديثة على أن مأساة البشر من انتهاكات للتوازن الطبيعي للبيئة هو مسار مؤكد نحو تدهور الحياة وانهارها على كوكب الأرض. وإذا لم يغير البشر من عقلية التعامل مع الطبيعة والموارد البيئية فإن الحياة ستصبح مستحيلة للجميع في المستقبل القريب. الأمر الذي لا يترك لبساً لدول المتقدمة صناعياً أو النامية وقائمة الاختيار. أن تغيير العقلية السائدة غير ممكن في ظل المفايس غير المتكافئة التي تحكم العلاقة بين الدول الصناعية الكبرى والدول النامية الصغرى. وهو أيضاً غير ممكن في ظل عدم توازن العدالة الاجتماعية على مستوى البلد الواحد. وهو ما ينعكس في ادبيات البيئة إن ما هو عالمي. يوجد في المحلي.

كذلك نحن في حاجة إلى تغيير العادات السلوكية للأفراد تجاه الطبيعة والبيئة. لابد أن تصبح رعاية البيئة والحفاظ عليها، ومضائقها جزءاً متصلاً في العقل والوجدان. يترجم في جميع تفاصيل الحياة اليومية الصغيرة التي يعيشها الفرد. وهذا ما يقصد به سد الفجوة بين ما هو عام، وخاص، أو بين ما هو سياسي، وشخصي.

لقد انشغل علماء البيئة على أن الدول الصناعية الكبرى ونتيجة لتقدمها الصناعي والتكنولوجي، هي التي تسارعت وسارعت تدمير

بمنصب أكبر في تلويث البيئة العالمية.

ويقتضي المخطط المعاد إلى لتحمل هذه الدول الثمن الأكبر، لحل مشكلات البيئة. وانتهاك التوازن الطبيعي للحياة. وهذا غير ممكن دون أن تدخل هذه الدول عن قيم السيطرة، والعنف والتسلط والاستغلال وهوس الاستهلاك. أنها القيم التي تعكس نفسها في المزيد من قهر الطبيعة، وتدمير الموارد البيئية. وهدار حق الأجيال القادمة في بيئة خضراء، نظيفة، متوازنة، آمنة.

لقد وصل العالم إلى مستويات مذهلة من التقدم العلمي والتكنولوجي. لكن البشرية في أيامها الأولى كانت أكثر سماعة، وأكثر احساساً بالتناغم والتصال مع الطبيعة والبيئة. والمزيد من الاستهلاك. والمزيد من الاكتشافات العلمية والتكنولوجية حضارة عادية تخفي مشكلات نفسية عميقة أهمها الإحساس بالجزء وعدم التواصل الإنساني والخواء الداخلي، والرغبة في تدمير الآخر.

انعزل العلم بعيداً عن أخلاقيات العلم. وعن الاهتمام بنوعية الحياة، والنتيجة هي سيادة حضارة تعمل ضد التضامن الحقيقي، وضد معاداة الإنسان.

هناك احتياج لخلق وعي بيئي جديد يترك العلاقة العضوية الجذلية بين الإنسان والبيئة المحيطة من ناحية، وبين البناء السياسي والاقتصادي والثقافي وانتكاساته على البيئة من ناحية أخرى. ولذا لهذا النوع تكون مشكلة الفكر أو النظام الاجتماعي من ملوثات البيئة، تماماً مثل استنزاف الموارد البيئية. فانظر أو النظام الاجتماعي «يستنزف» الإنسان (أغلى الموارد) ويولّد كرامته، وينتهكه إنسانيته.

إن التعاون والتضامن بين دول العالم لحماية البيئة من الملوثات سواء المادية، أو المعنوية، وسواء التي صنعها التقدم العلمي، أو أنظمة



المصدر : الأهرام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٢

التسلط لهو التزام أخلاقي
في المقام الأول، قبل أن يكون
الترابا سياسيا، أو القصاديا،
أو بياليا.
هل هناك أمل في الأفق؟



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



بروكسل - ر. - توصلت دول الاتحاد الأوروبي إلى مشروع قانون فرض قيود أكثر صرامة من السحب للمسوح بها حاليا نظير الهواء الناتج عن الأنشطة الصناعية. ويضع المشروع حدودا جديدة لكل دولة فيما يتعلق باستخدام ثاني اكسيد الكبريت والأكاسيد: النتروجين والاسهيا والركبات المنسوبة للتأثير. ومدرجت مارجوت والسفرين مفسدة الحاجة التكنولوجية لشؤون البيئة في الاتحاد الأوروبي وأن مشروع القانون الجديد يعد إسهاما مهما في خفض نسبة التلوث في الهواء الذي يثار بالمثل في صحة الإنسان.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٤ / ٦ / ٢٠٠٠

البشر والكمالات السمعية والمعلومات

مؤتمر دولي للأرض والبيئة

* ناقش للهيئة الحكومية
للاستشعار عن بعد وعلوم الفضاء
برئاسة د.عادل يحيى صباح اليوم
القرارات النهائية للمؤتمر الدولي
لرصد الأرض والمعلومات البيئية
الذي سيعقد ١١ نوفمبر المقبل
ويُنظّمه المركز الدولي للبيئة
والقنصلية والاكاديمية العربية
للملاحة والبرنامج الأممي للأمم
المتحدة واليونسكو والأكاديمية
البحث العلمي وسفارة اليابان.



المصدر: العالم اليوم

للتشرو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤/٦/١٤

البيئة والتنمية

استجابة لما نشرته صفحة
«صناعة تكنولوجيا... الأسير»
للأرض تحت عنوان «بلاغ لمن يهمه
الأمر» وجهه «مجدى علام مدير
عام فرع القاهرة الكبرى والفيزياء»
بجهاز شؤون البيئة خطابا للمهندس
حسن خالد رئيس مدينة القاهرة
الجديدة ذكر فيه أن العديد من
أصحاب قمارن الجير بالقطامية
يتضررون من قيام جهاز مدينة
القاهرة الجديدة بالحد من مزاولة
النشاط باختيارهم ملوثين للبيئة
موضحا أنه يجرى حاليا تطوير
الافران الجير عن طريق وحدة
دراسات الطاقة والبيئة - مركز
بحوث التنمية والتخطيط
التكنولوجى بجامعة القاهرة تحت
إشراف جهاز شؤون البيئة بغرض
تحصيل هذه الصناعة لصناعة
صديقة للبيئة .
أظهرت الدراسات التي تمت
للالفران التي تم تطويرها لتتألف
تتكون نجاح النظام الجديد .
تتكون التكرار بالمواصفة على قيام
النشاط القائم وسبق لمحافظة
القاهرة تحديد هذه المنطقة لمزاولة
النشاط ذاته ونقله إلى هذا الموقع
بغرض التطوير مع إلزام أصحاب
هذه الافران باقامة حزام أخضر
يعرض لا يقل عن 30 مترا لعزل
هذه المنطقة وعمل اصلاح بيئى لها
وسيتأثر أصحاب الافران
الذين قاموا بعملية التطوير أو لا
أول. ونحن على استعداد للتعاون
مع سيادتكم أو من يمثلكم للتشقيق
فى إعداد خطة لتطوير المنطقة
وتنفيذها حتى تتحول المنطقة لصناعة
تكنولوجية سليمة يتفق مع ضوابط
للبيئة على حقوقها المالية من
أصحاب هذه الافران واستعدادهم
لدفع هذه الرسوم وإذا رغبت للبيئة
فى تقديم موقع آخر رجاء الافادة
عن الموقع المقترح للتعاون فى
دراسة الآثار البيئية به .



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٦ / ٤ / ١٩٤٤

النشر والفدسات الصحفية والمعلومات



انسانيات
محمد نزار

مولد على النيل

ذهبت لقصاء سيرة في فندق عامر على النيل. قيل لي في انغولس على قبرها. انني سوف اسمع صوت حاتم يربح اسمعاني للرهقة من ضغط العمل واختناق القاهرة. ورغم انني رحبت سريعاً بالدعوة لفدسة حاجتي إليها. ورغم انها كانت صاحبها ما لا أطيقه. الا انني ندمت كثيراً بعد ذلك على تأجيلها. كنت قد توهمت وأنا فاقب إليها انني سوف اصيغ من جديد واحدة من الامسيات الساهرة التي كنت افضيها على ضفاف نهر البساتين بولفسطن. او التاميز باندن. او في رحلة عبور ممطرة للماضي من كاليه في فرنسا الى تونس في انجولتروا والتي كان لها مذاق خاص علي مقاهي فينسيا بايطاليا التي تقوم الحياة فيها فوق قنوات مائية.

ففي كل هذه المواقع وعشرات غيرها على شواطئ انهار في عواصم ومدن العالم. كنت رغم الصعبة الحيلة بي. اكاد احس انني وحدى بغيري. فوسط الجمال الذي يحشون للكان. يغمي التحديق ممسكاً. والسكون يهدئ الاضباب ممسكاً كان توترها. وللاوسيقى الهادئة تسري بالراحة إليها. والاشواء الخافتة تريح البصر وتكمل صلاح اللوحة الرائعة.

ذهبت الى دسوة السهرة على نيل القاهرة وفي مخيلتي كل هذه المشاهد التي تقوى العاطفة حتى في بلاد الانبيات. ولكن ما حدث هو انني ضحت تقيضها تماماً طوال السهرة. وأنا مستمتع رغم انني.. وهدت منها وأنا اصادم نفسي على الا اكرها.

لم يكن ضيقى فقط بسبب. الاثوار القوية التي تملأ الفندق الحامك وترقق البصر. والتي كانت تفسدني بانني في فرح ولست في امنية مع اصطفاء. ولا كان فقط بسبب الامور العالقية التي تأتي حتى من أبعد المراكب. وكان الذين

يحبسون إليها في هراك كلامي وليسوا في لوحة سيرة. او كانه مفروض على جميع اللجودين ان يعيشوا في حكايات الآخرين. وان يلما باقي اسرارهم. كان لاصاسي بالفيق الى جانب هذا كله سبب اخرى اقوى فقد كان كل ما سبق كوم. وما يتواهل من ضجيج الموسيقى الصاخبة والاغاني المزججة. التي قصص يفسد توافد من المراكب العابرة للنيل. كوم آخر.

لقد اسمعت انني اجلست رغم انني في قلب ورشة ضخمة تعمل باصناف المعاصر. وانني وحدى دون خلق الله من مصفود الولد الذي اتصرد ويمتدح دماي بصداق مؤلم.

وساوت نفسي. ولم اجزى بالطبع على سؤال فوري من صحبة السهرة هل يمكن بالفعل ان تترافق الاضباب وتهدأ. وسط هذه الحرب المشتعلة على ضفة النيل ولان هذا مستحيل. تحولت سؤالى للنفسى الي: متى تصرف كيف تريخ اصحابنا بصورة الفضل وارقي. مثلما يفعل غيرنا من البشر في لركان المعورة. خاصة واننا نملك ما لا يمكنه من سحر وجمال التل الخالد الذي يريد له البعض منا صفا وع سبق الاصرار والتجند للتحول بانسيابه في عهده الى مصدر للثلاث الصغرى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٦ / ٢٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ندوة بجهاز البيئة اليوم

حلول استرجاع غاز الميثان

يُنظم جهاز شئون البيئة اليوم ندوة لمرض مشروع استرجاع غاز الميثان الناتج من عمليات كمر وروم لخطوط التعشيرة بالتعاون مع وزارة الصناعة الكندية. وأوضح الدكتور إبراهيم عبد الحليم الرئيس التنفيذي للجهاز أن هذه الطريقة تتميز بفعاليتها على زيادة غاز الميثان، وبالتالي زيادة كمية الكهرباء الواردة منه وقال إن هذا المشروع سوف يندمج في إحدى المدن الصناعية الجديدة.



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٢٠٠٥

قرار الائتمان تطوير بيئة العمل الخارجية المصرفي (2)

التجاوز وعدم الالتزام، ويظم من مخاطر قرار منح الائتمان، ولا تسيء أهمية التطبيق التشريعي لمبدأ للعامة والمراجعة بمفهومها أهم هيئة تؤثر على قرارات الائتمان لأنها تقوم على نتائجها.

هناك مسؤولية من المصارف مؤسسة متخصصة مثل البنك المركزي المصري أو اتحاد البنوك على إنشاء مركز للعمليات المصرفية التي يتم من خلاله عمل الأبحاث الائتمانية من جميع

الأنشطة الائتمانية وأبرزها المصارف وخدمات التمويل فيها مستقبلاً. مركز بحث ومعلومات تأسيس قاعدة معلومات وإبلاغ عن الوضع الذي والمالي للشركات العاملة من حيث معرفة نسب التمويل بالدين أو نسب الائتمان لمعلم وأهم مؤسسات الائتمان العاملة في مصر وقد يكون الائتمان العامة أسواق المال أو إدارة البورصة بمصلحتها من أهم المؤسسات التي تتأثر بها قرارها فائدة معلومات من الشركات ولعمل قاعدة معلومات مالية من الشركات ورفع لقرار نظام الائتمان الائتماني للشركات والتقرير نظام Credit Scoring الجديدة في مجال اتخاذ قرار الائتمان وجعلها على أتمتة آلية تساهم على اتخاذ قرارات الائتمان بالأساليب التقليدية. وإن يكون هذا المركز وحدة مركزية تتجمع فيها المعلومات التجارية مثل شهادات حالات الائتمان، والتي تنقل تلك الوحدة بسرعة على أجهزة الدراسات الليبانية لأبحاث منظمات الأعمال المالية، وإن تكون بصورة مستمرة ومكثفة.

والحديث بقية...
يأتى مقال



عصام
مصطفى

تقوم بدورها الحقيقي للقرع، منها ولتصعب من عملية اتخاذ القرار، هناك ضرورة حتمية لإيجاد نوع من برامج للتوعية والأرشاد العامة وأرجال الأعمال والمؤسسات التموينية بطبيعة قرار الائتمان وبأهميته والأعباء التي يحملها متخذ القرار، وكفى أن نطمح أن القصود الثلاثي هو من المتناقص الأساسية التي تجعل القرار العام، متحلاً بصورة مالية فيها على البنوك المصرية في موضوع الائتمان المصرفي يجب أن يتم تطوير الإطار التشريعي والقانوني لإيجاد نظام مثل نظام التحكم للفصل في قضايا الائتمان المصرفي، لأن من المأمول الرئيسية التي تنص من قوة قرار الائتمان قصود النظام القانوني في استرداد حقوق الودعين وأموال البنوك، فالقضايا الائتمانية وحتى وإن ارتبطت بوجود ضمانات محسوبة بطول لجعلها ويكثر التعامل القانوني فيها بحيث يكون من الصعب سرعة الفصل بها رغم خطورة تلك القضايا على للوئع لأن ذلك ولا شك يهيج الكثير من المؤسسات العاملة على الائتمان على

أن قرار الائتمان وعملية تطويره ودعمه ترتبط بعملية تطوير كل من بيئة العمل الخارجية لقرار الائتمان وفي نفس الوقت ضرورة تنمية القرارات البشرية المتاحة مع تنمية بيئة العمل المالية.

والمقصود ببيئة العمل الخارجية مستوى الثقافة بالوضع بأنها النظام القانوني والتشريعي المحيط بعملية منح الائتمان ثم النظام للعمليات لبيئة الأعمال ثم نظام الائتمان وتبادل المعلومات.

لا شك أن هناك قصوراً حاداً في المجتمع المقوم للائتمان المصرفي والثقافة العامة من هذا الموضوع إذا كنا بصدد نسيء إلى تعديل مفاهيم السوق المصرفي في الائتمان المصرفي فليس هناك بديل من تنمية الثقافة العامة من قرار الائتمان، فالسؤال هو للوئع أن قرار الائتمان المصرفي يمنع للصفوة ويناه على أساس شخصية وإن الذي يحصل على الائتمان وينجح في التهرب من المسؤولية هو أنشأ ذو كلمات متعينة في مجال الأعمال!

وعلى جانب آخر فإن معظم التقديسين إلى البنوك للحصول على الائتمان يتعاملون مع البنك بالصور معلوماتي أو مستشفي سواء يتمدد أو يجهل ربحاً منه في إساءة عملية اتخاذ القرار، أو لعدم فهم كآليات أو مسددات هذا القرار، وهذه الرغبة السائدة من رجل الأعمال لتفسير عمل البنك، أو محاولة في زيادة توثيق الاحتمالات فقامت بفتح أي مكاتب استشارية أو مكاتب مراجعة تقوم بتدقيق في عملية التقييم والتدقيق للمستندات وإعادة ترتيبها بصورة تعطي صورة غير صادقة عن الوضع الفعلي للمؤسسة أو رجل الأعمال ولا



المصدر : الأخصائى

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٢٥ / ٧٠

إلى من يهمه الأمر : بلاغ رسمى .. عن أخطر تقرير

يبنى فى مصر !!

**انتبهوا أيها السادة لمصاب تلوث
الماء والهواء**

**السرطان وأمراض الصدر والقلب والفشل
الكبدى تتربص بنا**

التلوث الصناعى يخلق بحيرة كينج مريوط .. وصحة

أبوالهول تتدهور من ثانى أكسيد الكبريت

يرغى للتدليل على أهمية هذا التقرير الخطير
شهادة العالم المصرى الكبير د. مصطفى كمال
طلحة الخبير الجيدى الحائى عليه الذى قال عنه
أن تقرير توصيف مصر بيئيا هو نقطة العمل
المعملية لجادة التى يبنى أن تبدأ من خلالها
التخطيط للعمل البيئى فى المراحل القادمة .. حيث
يجب أن نتصرف أولا على الأرضية التى نلف
عليها، وأن نتصالح حول الحجم الحقيقى
 للمشكلة وأن نعرف أهم مشاكلنا البيئية من على
أرض الواقع وخطورة هذه المشاكل وتأثيرها على
الواطن المصرى.

هذا التقرير البيئى الذى صدر عن وزارة البيئة
ومعد من لخطر التقارير التى ظهرت فى مصر منذ
فترة طويلة .. كما أنه من تلك التقارير الموضوعية
التي ينبغي أن تشهد أنها على الرغم من أنها تصمم
مشاعرتا لما فعلته من تحذير بخطورة ما يهدد بيئنا
ومصحتنا إلا أنها تنبه حواسنا وعقولنا بموضوعة
إلى ضرورة الحفاظ على البيئة المصرية وحمايتها ..
بشرط أن يحدث هذا ليس من باب الترف بل من
خلال رؤية وطنية جادة تفكر مدى الخطورة التى
تهدد حياة ومصالح المواطن المصرى وصورته
الإقليمية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأخصـال

التاريخ: ١٦/٥/٧٠

تحقيق:

د. سميرة سعد الدين

سكن مصر.

وضع البيئة في مصر

كان أهم مابحثت عنه في هذه التقرير هو الوضع البيئي القائم في مصر والذي رسمه التقرير والذي ركز بشكل واضح على قضية تلوث الهواء والماء، والقراءة، وهو ما وينا أن نركز عليه في هذا الأمل يعمل دستور التقرير أنه بالنسبة لتلوث الهواء في مصر فإنه يحدث من مصادر طبيعية مثل الرياح المحملة بالأتربة من الصحاري والتي تكون في كثير من الحالات ممتلئة بكميات كبيرة من الأتربة مثل رياح الخمسين. ولكن أكثر مصادر تلوث الهواء أهمية هي تلك التي تنتج عن الأنشطة البشرية مثل النشاط الصناعي ومحطات الطاقة الحرارية وبعض الأنشطة السكنية والتجارية. كما يتم تلوث الهواء أيضاً من الحرق المكثف للمخلفات والمخلفات الزراعية. أما للزراعة الناتجة فهي ثاني اكسيد الكبريت وكاسيد النيتروجين وأول اكسيد الكبريت والزيوت المحترقة والمواس.

توعية الهواء المحيط بالبلد المصرية

من التسهيلات التي كسفت عنها هذا التقرير الخطير هو التسهيلات من توعية الهواء الذي يحيط بنا من الاستكشوف وحتى لسنوات؟

أما الأجابة على التساؤل والتي استغرقت الكثير من البحث الطبي الأمين والجداد فقد كشفت دون مواربة من أن

الزبد من هذا التقرير الهام يذكره لنا د. إبراهيم ميدالجيل الرئيس التنفيذي لهيئة شئون البيئة فيؤكد على أن هذا التقرير قام بإعداده فريق عمل من الخبراء المصريين بعد زيارته ميدانية للمصانع ومطارات ومد الأرفاق للبيئة، وبعد اتخاذ خطوات باستخدام نظم للمعلومات الجغرافية. وكان الهدف جمع للمعلومات الخاصة في عدة اتجاهات مثل زيارات الأراضة والري والأسكان والمصنع. وخرجوا منها بكتابة من المشاكل البيئية التي تعاني منها مصر.

توصيف مصر بيئياً

على رأس فريق العمل الذي قام بهذا العمل المصمم والجاد كان د. أحمد الخولي للشيخ الوطني لمشروع الخطة الوطنية للبيئة في مصر والتي يمولها برنامج الأمم المتحدة الإنمائي - لغوات ٢١ - بالتعاون مع جهاز شئون البيئة. ويؤيد د. أحمد الخولي أن بداية هذا المشروع جاءت عندما بدأه مقرر أولى خطوات العمل الجاد لتحديث الخطة الوطنية للعمل البيئي بما يتناسب مع التطورات العلمية.

وقد كشف التقرير عن أن من أهم المشاكل البيئية في مصر المخلفات بجميع صورها والمخلفات الناتجة من الصرف الصحي والصناعي، والصرفية والمخلفات والمخلفات المنزلية. أما لتلكا الثانية والتي كشف عنها التقرير فكانت مشكلة محورية بالدرجة الأولى وهي تلوث الهواء نتيجة التدهور الحادث للمكبوف. أما تلكا الثالثة فهي مشكلة رئيسية تتلخص في نقص كمية المياه في نهائيات الترع، وتلوث نوعية المياه في الترع والمصارف وما يترتب سكان قريه يمشون ٧٠٠ من

بيانات رصد نوعية الهواء من الاستكشوف وحتى لسنوات تلت أن الجسيمات الكلية العالقة تتعدى المليون السنوية للسكان بها وهي ٩٠ ميكرو جرام/م³، ويصل تركيزها في بعض الأماكن إلى عشرة المصنف الحد المسموح به. كما هو الحال في منطقة حلوان ومنطقة وادي النصارى والاستكشوف والنيا وادي قرقاص، والقرى من الأنشطة الصناعية بأسبوع. وأنه سجلت معدلات تركيز غاز ثاني اكسيد الكبريت نسباً أعلى من المسموح به دولياً والتي حددته منظمة الصحة العالمية بقيمة ٧٠٠ ميكرو جرام/م³، ذلك في وسط مدينة القاهرة وبجانبها القمية وديريا من المصانع في اسيدوف. وأنه وصلت أعلى معدلات التركيز لثاني اكسيد الكبريت على مدار ٢٤ ساعة في بعض أماكن القاهرة إلى أكثر من ٢٠٠ ميكرو جرام/م³ ومن ناحية أخرى فقد ثبت أن تسربت غاز أول اكسيد الكبريت من تسربت القياسات العدد المسموح بها، وهو يتبع في الأساس من للتركيبات الجوية من أول المترفع أن يصل حجم التسهيلات من أول اكسيد الكبريت من للتركيبات إلى ٢٢٢ ألف طن سنوياً في عام ٢٠٠٠ ومثل هذا ثلاثة أضعاف للحد المسموح عام ١٩٨٠.

وحتى هواء الأريف يعانى!!

والعزن أن التقرير أثبت أيضاً أنه حتى هواء الأريف لم ينج من كآلة التلوث. فقد انتقلت أيضاً مشاكل تلوث الهواء إلى المناطق الريفية نتيجة لانتشار المركبات، حيث تسبب تلوث الهواء والقارة حول طرق المرور، فخلى سبيل لانتشار جسيمات الكبريت والزيوت والمواس وأول اكسيد الكبريت وكاسيد النيتروجين والتي اكسيد الكبريت



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بداية افتتاح مصنع السماد في القطامية

الطريق إلى حل مشكلة القمامة!

تخصيص ٥٥ مليون

جنيه لإنشاء ١٩ مصنعا

خلال العام الحالي



في إطار المحاولات الجادة لحل مشكلة القمامة والاستفادة منها كان
افتتاح مصنع السماد بالقطامية وهو المصنع الذي أثبت نجاحه وقدرته
على الاستفادة من اطنان القمامة المتراكمة.. لذلك فقد أصبح من الضروري
تقويم هذه التجربة تمهيدا لتعميمها في مناطق أخرى بالقاهرة
والمحافظات. يقول الدكتور سيد مشعل - وزير الدولة للإنتاج الحربى إن
قضايا البيئة في الفترة الحالية أصبحت تفصل الحيز الأكبر لكل الدول

والشعوب، حيث يقاس تقدم الأمم بمدى اهتمامها بقضايا البيئة على
مختلف أشكالها وصورها، وتهتم مصر حاليا بهذه القضية الملحة التي
أصبحت تؤثر في مستقبل الأجيال القادمة بما تحويه من آثار صحية
 واجتماعية خطيرة خاصة أن قضية التعامل مع مخلفات المدن والقرى من
القمامة هي إحدى القضايا البيئية التي يجب تجديد أسلوب التعامل
معهá ومعالجتها.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٤٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمعيات الخاصة تسهم في مشروعات البيئة

أكد السيد عمر عبدالخر رئيس الاتحاد العام للجمعيات والتأسيسات الأهلية أن للجهات القومية يتم في مقدمة الخدمات الاتحاد مساهمة إلى الأهتمام الكثير من جانب الجمعيات الخاصة بالاشتراك في مشروعات البيئة بالاشتراك إلى الأهتمام القوي من قبل الدولة للبيئة بهذا المجال حيث أن ذلك خلال الخشاش توعية الترويج بالمشروع المصري - الكندي ومشروعات قومية المجتمع المدني بمحافظات بورسعيد - وأسيوط - من أهداف من إقامة القومية - منظمة أبن للبيئة مع المشوق وأهداف وبما في مشروعات تنمية البيئة ومخاطر التغير في الجمعيات الأهلية التي تتم بالتنظيم ورواج عملها بالمحافظة موكدا أنه سيتم البدء بمشروعات تنمية البيئة بمحافظات مطقة القومية لتبدأ على شدة مدينة قنوا ١٠ ملايين دولار.



المصدر : الأهرام - رام

التاريخ : ١٦/٧/٦٦ - ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاستفادة من غاز الميثان في تسيير وسائل النقل الخفيف

كتبت - سمعان طنطاوي:

أور جهاز شئون البيئة - لأول مرة - تنفيذ مشروع الاستفادة من غاز الميثان الناتج عن دمج وكسر اللخفاف المشوية والألوانية في الحصول على الطاقة الكهربائية وتسيير وسائل النقل الخفيف خاصة الرافعات.

وأعلن الدكتور إبراهيم ميلجاني، الرئيس التنفيذي للجهاز في القصة التي عقدت أمس اجتماع مشروع استرجاع غاز الميثان بالتعاون مع وزارة الصناعة أكد أنه إذا ثبت نجاح المشروع لتحويل يتم تطبيقه بتوسع على مستوى الجمهورية، وسوف تنقل ملكيته إلى هيئة الطاقة والاعتماد.

وأكد اعتماد الدولة بوضع برنامج للتعامل مع اللخفاف



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٥٧

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

مرفق البيئة العالمي يدرس تمويل مشروعات الطاقة الشمسية

كتب - سامي أبو العز:

إن ذلك مشروعا لفر ستولى تنفيذه وزارة الكهرباء لإنهاء مرحلة لتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية وتقدر ١٥٠ ميجاوات تعد الأراضى من نوعها في العالم وسوف تقدم المشروع إلى المرافق لتمويل مراحل تنفيذه، وأوضح عبد الجليل أنه يجري حاليا تنفيذ عدد من المشروعات بتمويل من المرافق في مجالات تطوير المناخ وحماية طبقة الأوزون وحسن التنوع البيولوجي وأשר إلى أن وزارة العمل تعد القوائم ضمن خمسين ورشة بنوى للمرافق متعمدا في الدول النامية حيث خصص المرفق ٢ للمشروعات البيئية في الدول النامية على التكلفة ستدقق على مدار يومين هدفك ومساهمات مرفق البيئة العالمي ونحو القطاع الخاص كضريبة رئيس في تنفيذ المشروعات وتنمية الشراكة بين مرفق البيئة العالمي وجهان شئون البيئة.

أعلن الدكتور إبراهيم ميجليل الرئيس التنفيذي لجهان شئون البيئة أن مصر سوف تتقدم بعدد من المشروعات البيئية التي يجري دراستها حاليا إلى مرفق البيئة العالمي للحصول على التمويل اللازم من المرفق. وأضاف في كلمته خلال الندوة التي بدأت أعمالها أمس بالقاهرة حول دعم الحوار القطري مع مرفق البيئة العالمي، أن الجهاز سيتقدم بمشروع لاستخدام طاقة الهيدروجين كوقود نظيف في وسائل النقل للحصول على تمويل للمرحلة التجريبية للمشروع. وأكد



المصدر: الحياة

التاريخ: ٢٧ / ٦ / ١٩٦٤ النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

مشروع وقود نظيف لحافلات النقل المصرية

□ القاهرة - امينة خيرى

تكون الأولى من نوعها في العالم،
وقال الرئيس التنفيذي لجهاز
شؤون البيئة المصري إبراهيم
عبدالجليل إن المرافق يتخذ حالياً
عدداً من الخطوات في مجال تغيير
المناع وحماية طبقة الأوزون
ومشروع التنوع البيولوجي، وبدأت
ورشة العمل استعدادها أمس
وتستمر إلى ٢٨ الشهر الجاري،
وتعرض خلالها مصر على مرافق
البيئة للعالمى برنامجها الذي يتخذ
من خلال البنك الدولى والهيئة
المختصة في الأمم المتحدة.

■ طلبت مصر من المرافق
العالمى للبيئة تمويل المرحلة
التجريبية لمشروعها استخدام
الهيدروجين وقوداً نظيفاً في
وسائل النقل.
وأعربت عن عزمها على طرح
مشروع آخر في إطار ورشة العمل
المنعقدة في القاهرة لدعم الحواف
مع مرافق البيئة، لإنشاء محطة
لتوليد الكهرباء من الطاقة
الشمسية بقدرة ١٥٠ ميغاوات.



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الإعلامية والمعلومات

التاريخ : ٦/٧/٢٠٠٠

لغز الأهرام القاتل

«الأهرام المسائي» يتابع في «ميت حلفا» تفاصيل أغرب بلاغ
عن أشعة قاتلة راح ضحيتها أسرة فلاح بسيط
حكاية الجسم الغريب الذي وجدته الأسرة
واحتفظت به باعتبار أنه «كنز» !!
وزير الكهرباء وكبار خبراء الطاقة وقيادات الأمن
انتقلوا إلى موقع الحادث لكشف ملابساته



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٧٤



المهم يشير إلى الطفل القاتل

تابع الحادثة:

محمد عبد الباري

٩٥ سنواته إلى جوارحه متقلبا
ينقل المرض في ٩ يونيو الغربي أن
وقية الزمالة (مسيو) ينقل
المرض ويحضره حاليًا في
ستيفن حبيب العباسية وفي الآن
الأكبر حبيب ٢٢ سنة وأبنته
سليمان ١٦ سنة، وبنته ١٢ سنة
وأنجى فوزية حسن أبو سليم ٥٠
سنة وبنتها ربة العائلة لفة حسن
فضل ٦٥ سنة العباسية الخمس
يتنقلون حاليًا في طبر رقم ٢٠
أخصاص بالمحلات الخطرة في
ستيفن حبيب العباسية.

أول فصول المأساة

بني سيد حسن فضل ابن شقيق
مسلح للقتل الكبار، مسولف ٤٠
سنة بوي أول فصول المأساة عصا
تجمع أهالي الحاج فضل لمساعدته
في تجهيز شقة ابنه الكبير حبيب ٢٢
سنة تمهيدا لوفاته. والحديث لأن
شقيقه بوي. تمت كسماسة لسي
وإن عسى لاضمار سيارة نقل محلة

بالرمال ليجاز الشقة ولعبت إلى
موقف خاص بهذه السيارات بطوب
وأحضرت من هناك سيارة الفرقت
حمراتها أمام منزل عسي وعلقت من
أين عسي حبيب أن والده حذر علي
جسم محلي في الرمال ويحتمل أن
يكن مفعلا لقيما ومالي إلا أيام
وتأثرت أمراض مرض جاني شوي
على أيدي عسي فقد تورت بداه
وتطورت بكتلة بطر مدينية نمت
بالمصعد ثم انتشرت ليمسك منها
الصديق بشكل لشعر له الأورن لذي
في بداية الأمر إلى طيرب. الوصف
العصبية بوقت حلق التي أحال إلى
مستشفى حبيب العباسية وبمخصص
مرشد على آلة سرطان في الدم أدى
إلى وفاته في ١٦ يوليو ٢٠٠٠ وكانت
للأخت أن سيدة آخر المعتقد حسن

لم يجد الحاج فضل سيد
فضل الفلاح المسيط بقرية
ميت حلفا مركز القيوپ أن
نهاية أسرته سكنو بسيد ما
اعتقد أنه كنز وتحفظ عليه في
مكان أمين بعيدا عن أعين
الجميع فوق بواب ملبسه
بغرفة ثوبه وبدلا من أن تنوي
زغاريد الفرح ابتهاجا بزفاف
ابنه الكبير... نوت في أنحاء
المنزل المنقوب مرشحات الحزن
نوعة على صوته وموت آخر
العنفوس حسن (٩ سنوات)
الذي كان يوما مرة عينه
ويصبح بيت الحاج فضل
مزارا لوزير الكهرباء على
الصعيدى وبمصلحة خيراء
هيئة الطاقة الذرية ووكيل أول
وزارة الصحة والمستشار
على حسين محافظة القليوبية
والأواء محمود وعدي مدير
امن القليوبية كل هذا الحظ
من المستولن تجمعا أمام
منزل الحاج فضل ولم يجرى
على دخوله سوى خبير من
هيئة الطاقة الذرية يردى
بدلة والحية تغطي جسمه
بالكامل ومعه جهاز للكشف
عن مصابري الإشعاع وما أن
ذلك الخبير إلى البيت حتى
صلا صرخت صراخ جهنم
الكشف عن الإشعاع مثيرا عن
وجود مصدر الإشعاع.
حكاية منزل الإشعاع القاتل كانت
بدأتها مع بداية شهر مايو الماضي
عندما لعب بوي سيد فضل ابن
شقيق صاحب المنزل فضل سيد
فضل ليشترى ممرلة زمار ليجاز
شقة ابن عسي حبيب وما أن الفرقت
السيارة ماها من رمل حتى أفرجه
الحاج فضل بصمم غريب وبأقل
الرمال لفته بعيدا عن الحيزن وله
في بعض الملاجئ ثم وضعه في
مسروق خشبي فوق بواب ملبسه
بمجرد ثوبه. ومرت أيام لم يكن يعلم
خلافها الحاج فضل أن معها أحد
الذليل الأمان الباقية في حياتنا
التي حتى في ربه يوم ١٦ يوليو
الماضي (٩ بعد ٤٦ يوما من وضعه
الجسم للحم أو لكن القاتل فوق
بواب.



المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



عمدة القرية

العملة معه المفتاح

بعثا أخذ خبراء هيئة الطاقة الذرية الجسم للشع من منزل الحاج فخل اغلقوا بوابته بالمفتاح وسلموه إلى عمدة القرية الحاج محمد محمود جنيبة، والذي تصانف أن يقع منزله بجوار المنزل المنكوب.



رؤب الأسرة المنكوبة

الاستشار عدلى حسين محافظ القنوبية وأبلغته بما يحدث فأتتد الوزير لجنة طبية على مستوى عال برئاسة وكيل أول الوزارة للطب الوقائي واستدعوا إلى بداية الأمر إلى أن يكون المرض الذي أصابه رؤب العاطلة هو مرض الجعرة الشبيهة وهو مرض ينتقل من الحيوان إلى الإنسان وتم عمل مسح طبي وبيطري شامل على حيوانات القرية فلم يفتوا حيوانا واحدا حاملا لهذا المرض فاستبعدوا هذا الاحتمال بعد تحاليل طبية تبين أن الإشعاع القاتل سبب بظورا متلاحقة في الـيدين أبت في النهاية إلى الإصابة بسرطان الدم.

ويستكمل عضو مجلس الشعب حديثه قائلا: عندما اكتشفنا هذه الحقيقة للمرة توجّهت إلى مكتب الدكتور على الصمغى وزير الكهرباء وهو - - - - - ولم يخشع طاعة لقرية إلا - - - - - وعندما رويت له ماحدث ترك مكتبه واستدعى فريقا على مستوى عال من خبراء هيئة الطاقة الذرية وتوجه ظهر أمس إلى المنزل المنكوب وارتدى أحد الخبراء قبلة الواقية من الإشعاع وأخذ معه جهاز قياس الإشعاع ونقل البيت بجمهه أن القرب من بوابة المنزل صدر صوتا عن الجهاز دليل وجود مصدر إشعاعي وأخذ الصوت إلى الارتفاع حتى وصل الصاع عنه دولاب اللأيس وهذا تحفة الخبير على الجسم للشع وهم عبارة عن أسطوانة معدنية ويضمها في صندوق من الزنك الذي لايسرب الإشعاع ثم أخذه إلى معامل هيئة الطاقة الذرية.

المجيب أن يدرى ساعدت في أعمال المصاره بمنزله يوجد للقرات طويلة معه ولكن التحاليل لم تبت أصابته بشيء وقد حال الخبراء هذا بأن جميع أفراد الأسرة الذين أصيبوا تعرضوا للقرات طويلة للجسم للشع فكان ما كان.

تحرك سريع ولتأتى للفصل الثاني من قصص المساة عندما أرتاب أهالي ميت حلفا في المرض العيين الذي شلته بمائلة الحاج فخل وعمرها إلى ثمانين العام عضو مجلس الشعب الذي يقدم في قرية ميت حلفا وعلى الذي ذهبت إلى مكتب فاستأجبل سلام ونور الصصة - والصوت على لسان شاربوق الجيب عضو مجلس الشعب - وقامت إليه مذكرا بجميع التطورات ثم ذهبت إلى



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٦ / ١٩٧٢

للبيش والخدمات الصحفية والمعلومات

مصرع ٢ وإصابة ٥ من

أفراد أسرة واحدة

بقلوب إثر إصابتهم

جميعا بمصدر إشعاعي

وعندهم ٧ أفراد مصابين بطلق جلدي، وإثناء اتخاذ إجراءات العلاج توفي أحد الأطفال وأحيل جميع المصابين إلى مستشفى حميات (عيسية) ، حيث كان لطلق قد توفي، وانتقلت الأجهزة المعنية إلى منزل الأسرة للتكوية في «ميت خلفا» حيث عثر على جسد غريب يرجع أن يكون مصدر للإشعاع كما تطلبت تحريات أجهزة الأمن أن صاحب المنزل كان يجري أعمال بناء ونقل كميات من الرمال يرجح أن يكون الجسم الغريب جاء بها.

لقى مواطن وابنه مصرعهما بقلوب إثر إصابتهم وبقي أفراد الأسرة وعددهم ٧ بطلق جلدي يرجح أنه من مصدر إشعاعي ، وذلك بقرية « ميت خلفا » بقلوبه وأخطرت النيابة العامة التي بالشرت التحقيق، كما بالشرت الأجهزة المعنية فحص منزل الأسرة المكتوبة. وكانت أجهزة الأمن بالقلوبية قد تلقت بلاغا من مستشفى قلوب الشام بوصول المواطن بفشل حسن فشل، ٦٠ سنة فلاح ، ويقية أفراد أسرته



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٨٧

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

..وتخضع النفايات السامة

أسسلة لورش كبيرة، وأيضاً يجب أن يدرس جيداً من حيث سهولة وصعوبة التصريف أو الدفن، ولذا فإننا نرحب بالفتح ليل المصمم وغير الخطير، كما أنه يجب مراعاة أن يكون تخطيط ذلك المشروع غير مبرهن بتعميل الكوالمط، أعياه، جديده، وبالفتح والمواصلات التي تم شرحها من خلال المشروع الجديد للتخلص من النفايات الخطيرة تراعى من حجم التفتي الأتكر، كما أن له فوائد اقتصادية أخرى كإيراد الطاقة.

أما السبب هشام القمريش فيلزيو:

الشرور التكنولوجية الجديد مطبق بالحل في أمريكا يبرهن لأن تصميمه عالمياً، لأن هذا المشروع يعد من أفضل التكنولوجيات العالمية حالياً من حيث حجم التجهيزات والتقنيات والسعة مما يعني أنه مشروع متخصص لمعالجة نفايات المستشفيات والمصانع الكيماوية، حيث تتم عملية حرق كاملة تمت درجة حرارة تصل إلى ٢٢ ألف درجة مئوية، وينتج عنها غازات غاز غلظ غاز الهيدروجين الذي يجمع في أسطوانات ويستخدم لأغراض مختلفة، كما يتم توليد الكهرباء، واستخراج للمياه الأولية لاحتياج المصانع.

ويلاحظ يتم التخلص مع كل نوع من النفايات بتقنية محددة وبأسس تصميمات دقيقة. وعن كيفية التعامل لاستخدام تلك التكنولوجيات قال هشام القمريش:

مأثرة الآن مورد عرض الخطر فترسبح للشرور لما من استخدام التكنولوجيات

أسيتم من خلال مجموعة استشارية تتولى جانب الشرور بفكامل البلدان ثم تبدأ عملها التخلص من النفايات التي

أسس حساب تكلفة مسؤليات أمن الصيانة، ثم يضاف عليه ما يرضع بسيط جداً.

خالد مبارك

وأن تدخل في التعلق للتفريدي، كما أن التخلص من النفايات تتضافر فيه الناصر والمثال، بحيث يمكن التعامل مع كل نوع على حدة سواء مخلفات الصانع أو التآكل أو المصانع الكيماوية، لذلك فإن الدراسة يجب أن تتناول كل هذا بدقة، وبالفتح يجب أن تكون البداية بإزالة تلك التراكبات مع الأخذ في الاعتبار مراعاة ذلك مع كل مشروع جديد بحيث تكون هناك آلية تكنولوجية حديثة للتخلص من النفايات والنفايات كما أنه يجب أن يلتزم هذه الخصبة بكل ليمانها الاقتصادية وسياسياً وصحياً، ويختار الطريقة المثالية من بين المروحيات كثيرة التي روت، فإن، فمن الشركات ما عرض حل للشكلا من بداية جمع النفايات إلى التخلص النهائي، وبعض الشركات متخصص في جزء، فطولا تستطيع التخلص في باقي المراحل، كما أن الطرق تختلف من شركة لأخرى، لشركة ترى أن الدفن الصمي هو الحل الأمثل، أخرى ترى أن الحرق هو الحل، وأخيرة ترى تحصيل النفايات بتوابعها المختلفة إلى منتجات مختلفة، وأمل أفضل الحلول ما ترضه الآن والتي يصل معظم مشكلات النفايات الخطيرة بل ويحول جزءاً من النفايات إلى مواد أولية صناعية من خلال تكنولوجيات حديثة جداً.

وعن كيفية التعامل مع النفايات الخطيرة قال المستشار على حمدي محافظ

الفيديو:

دما لكه فيه أن النفايات الخطيرة تطلعي باهتمام كبير، وأراقع أن كثيراً من مستشفياتنا لا تظلي يحرقون حبيذاً تستخدم التكنولوجيات الحديثة، بل بعضها ليس فيه مساحيق مثقال، بل أن أحد المستشفيات الكبرى التي تم تشييدها أخيراً وقبل تسليمه لأحدى الجامعات المصرية تم اكتشاف أن التصميم لم يشمل تصميم، والتسمية للمشروع الجديد، فإننا نرحب بأي مشروع لإيجاد في تقيده

التخلص من المخلفات الخطيرة بطرق آمنة هو الضلع الناضج لجميع الجهات الرسمية والأهلية، فلك المخلفات سواء التي تفرزها المستشفيات أو تلك التي يهملها المصانع والمؤسسات خارج أسوارها، لتصناد ضحاياها وحسب عليهم الأولية والأمراض وتتميز الاقتصاد.

وفي ظل عدم وجود تكنولوجيات حديثة أو بمعنى آخر التعامل مع تلك النفايات بأشكال، وبالتالي أمر له خطورة، يجب أن تتضافر مع كل الجهود لجعلها، وكما يقول رئيس اتحاد الجمعيات الأهلية في مصر، د. عبدالأخر:

لقد أدى تدمر الجمعيات الأهلية دور حموي وموش يكمل الدور الرسمي للحكومة بزيارتها المحلية وللمشاركة الفعالة في جوار استخدام تكنولوجيات حديثة ملما بوعي إلى نتائج إيجابية في التخلص من النفايات بصفة عامة والمخلفات الخطيرة بصفة خاصة وجميع الشكلا الفنية الأخرى.

ومن الجامعات وزارة التعمية المحلية في المرحلة المقبلة لحد من خطورة النفايات والمخلفات الخطيرة قال اللواء محمصا

عبدالقادر:

لقد تم إعداد برنامج متكامل يشمل جميع المحافظات، تبدأ أولاً بأحدى عشرة محافظة، من خلال ثلاثة محاور رئيسية على أن يتم إزالة النفايات التي خلفتها السنوات الماضية خاصة النفايات الخطيرة، وبالفتح تشمل تلك المحاور المراكز الصحية التي يشكل ٧٨٪ أو ٧٨٪ كسبب لهذه المشكلة ومن هنا كان من المهم أن تتولى وضع الحلول لهذه المشكلة من خلال وضع قاعدة بيانات على أن تكون هناك مشاركة فعالة من الجمعيات الأهلية والمصانع والبناد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ / ٦ / ١٩٦٧

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بيانات المساومات بدأت

انطلق مؤتمر الأمم للخدمة للبيئة والتنمية (مؤتمر قمة الأرض) الذي شهدته أمستردام منذ يومين جاتيريو البرازيلية في يونيو ١٩٩٢، ويخسر المؤتمر وندوة ١٨٦ دولة، وندوة حواسمة مخصصة من قوات الجيش، خولة من زحف ثورة الجياح طار المآزر التي طار خارج المدينة وأهتاسات جماعات المسلحة بالجمعيات الأهلية المسلحة في البيئة

قرارات المؤتمر ١١ يوماً من المناقشات الهجينة بين دول الشمال والجنوب ودول الجنوب، وبعد اعتراف الشمال به الأكثر طرناً، فالشمال هو مصدر التكنولوجيا الملوثة التي صنعها الجنوب، كما أن الشمال هو سبب أحداث الأيزوسوات والدوم والشمال هو سبب أحداث المناخ من تغيرات كما يصفه العلماء، بلغة الشمال، لأن السور الأمريكي والأوروبي يمدونهم من الطاقة والياء والوقود، أعمال مستهلكة للزود في الجنوب، كما أن الفرد في الغرب يستهلك من ثاج الأضواء والفتات، في مستعمرات التنوع البيولوجي، الأعمال الموان في الجنوب، حيث تحول التغيرات والأشغال إلى أدوية وكيميائيات وتصدر إلى الجنوب في صورة نهائيات، ويسمى خالية، وفي النهاية اعترف الشمال به مصدر التلوث لكثرة الأرضية بنسبة ٧٠٪، رغم أن الشمال لاهل أكثر من ٢٠٪ من سكان الكرة الأرضية، بينما الجنوب لا يولد بنسبة أكثر من ٣٠٪ من مازقات ككرة الأرضية، رغم أن عدد سكانه يصل ٢٠٪ من عدد سكان الكرة الأرضية، مثلاً كان الغربي وكان من الأهل بنسبة ٧٪ من الناتج القومي لدول الشمال، رغم أن أصحاب البيئة في دول الجنوب يتقنون أعمال الإنتاج والحفاظ على الأواء والفتات، والحد من استخدام الطاقة الخ، وهذه قضية تسمى ٥٥ مليار دولار، وانتقلت دول الشمال إلى أن يتم صرف الدعم بأساليب مختلفة من قبل كل دولة بهدف استخدام العملية مودة والمساومة بها

المسألة البيئية شرة بار، الدواح مودة والمناش الذين من الشمال، التي موات، بيوت يوم ٧٠٪ من قيمة الذهب في الدولة للأمة مودة أخرى، ويعزى أن هناك ٩١ سبباً تعود إلى الدولة لائمة للقرنين من كل دولار تدمر، واستفاد دول الجنوب مودى من ٩ مستهلك من كل دولار، وأشد انعكاس لك انخفاض المستوى العام للمساعدات للتدوير، بصفة مستمرة واعتراض د. كلابن تيلور، الذي انتقد لوزنات الأمم للخدمة للبيئة، حتى وصل مستوى الدعم سنة ٩٨ إلى ٢٢ مليار دولار أى بانخفاض قدره ٧٠٪، وقال المستوى الحالي الدعم وصديقاً إلى ١٠ مليار دولار من المستوى للقرن، وهو الأمر الذي يصل مشاريع التنمية، ويمنع برامج التقنيات ويحول التنمية بطرقة قصور وعيوب الاستخدام، كما يطير من ثنائيات الضخوب، لمعالجة القضايا العالمية، التي تتجاوز الحدود الجغرافية، ومن ثمة بدأت المناشبات والمخاطر البيئية العالمية، الدول الشمال، على أنفاق مؤثر على الأرضية الثالث، في سنة ٢٠٠٢ أى بعد عشر سنوات من انعقاد مؤتمر الأمم للخدمة للبيئة والتنمية العالمية، والتي أرمعتها من عدم الاستكمال مسيرة الانعاش البيئي، دول تنسجيه، كقوة منتقل للمعركة بين الشمال والجنوب منطقة حول البيئة.

رأصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نجاح تجربة فصل القمامة من النجس

احلحت مشكلة التخلص من المخلفات الصلبة المكننة الشائعة على قائمة مشاكل البيئة في مصر بعد مشكلة المياه والصرف الصحي، وقد انضمت المؤسسات الخيرية الى ائمة من اسباب تلوث هذه المشكلة وزيادة الضغط السكاني وما يترتب عنه من زيادة المخلفات.. ومن هذا بين دور الجمعيات الاهلية في الحد من تلوث البيئة ومنها تجربة واحدة لجمعية حماية البيئة من التلوث بالمخلفات والتي نالت عنها جائزة هيئة الامم المتحدة للمستوطنات البشرية بالتعاون مع دولة نبي التي تمضيها الهيئة كل سنتين لافضل الممارسات للحسين لفرق البيئة..

من الممرات الكارو الى جانب مشروع تحسين البيئة الاساسية لخطوط طرية بطاير.

واوضحت د. ايهايان موش مستشارة البرامج الصحية بالجمعية انه للفر ان تجميع نفايات طرية منطقة سكنية نظيفة تماما من القمامة بعد ان كانت تسمى منطقة (هي) الزبالين حيث كانت تستقبل قمامة منطقة المادني والمناطق المجاورة لها.. كما تخلصت ايضا من زبال المصبات، واكدت د. ايهايان ايضا اهتمام الجمعية بالربط بين الصحة والبيئة والالتزام بالاراء والمثل كعدم التمسك بالتراسيد الاجتماعية للزبالين، فقد وفرت لهم التجهيزات اللازمة عند موش التبرع بالمال والتبرع بالوقت لفرات المنطقة على اعمال التمرش في المستشفيات

المخلفة وتتميز د. لمانلي موش مستشارة البرامج البيئية في ضرورة استكمال العناصر البيئية للمنطقة للتشجيع مجتمع تظيف وتكثف من الامانة لا تتروح في انتابها الا بعد دراسة كيفية التخلص الصحي من مخلفاتها.. والتأكد من التجهيزات ايضا وقم برنامج موش لتخلص من مخلفات الخطيرة.

نعمات حسين

وما كان جامع القمامة الذين يسكنون للظم يقربون بجمع ونقل وإدارة حوالي ١٠ من مجموع القمامة المنتجة بالقاهرة الكبرى فقد عكست الجمعية على ضرورة اتباع أسلوب بسيط وعملي لتسليم القمامة عند الصنوع بعد نقل الاخطار التي يتعرض لها جامع القمامة بدأت الجمعية بتجربة محدودة.. كما شرحتها د. ايهايان موش هام مشروع تطوير طرية والقمامة.. فعلى من منازل منطقة النيل ودير الملاة لتسليم القمامة من النجس قبل ان يجمعها جامع القمامة وتم رصد آثار ذلك على صحتهم واسرهم والمخبرات التي يربطها وما تشهده من سماء، وذلك بهدف سهولة جمع وإزالة القمامة وتقليل الاخطار التي يتعرض لها جامع القمامة.. واوضحت التجربة انشأ خمس محطات لفر في النصف والتمشيط حالات الاساية المنتجة من الفر خاصة الاساية بالجرور واساية الأطفال خلال التمرش الذي قامت به الجمعية عند ممرات طرية إنشاء مصنع السماد العضوي بجمعية الزبالين في جانب مشروع لفرات القمامة الثالثة على منتج من القمامة حيث يتم تحويلها ٥٠ شركة وجميعها كما تم إنشاء اكثر من ٥٠ شركة صغيرة نقل القمامة بسيارات محمية بولا.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخبار

التاريخ : ٢٨ / ٦ / ٧٧

«الأخبار» في «ميت حلفا»

الهدوء عاد إلى القرية بعد

نقل الجسم المشع

تحقيقات مكثفة لمعرفة حقيقة

الجسم الغريب ومدى قدرته على تلويث

البيئة



وعادت الحياة الطبيعية لقرية ميت حلفا بعد نقل الجسم المشع

البدائية كانت إصابة الأسرة المنكوبة بتورم
مفاجيء في الأطراف.. ووفاة الأب والابن



المصدر : الأخضر

التاريخ : ١٦/٤٨ / ٢٠٠٠

تحقيق:

احمد عبدالكريم تصوير: مصطفى عطية

وايضا ساجد حالة ابنته فانه يتم تكليف فريق من الأطباء بأعباء البحث وأخذ عينات من اللزخ لتشكك في دمل موجوده باللزخ ولين وجوده محسوس الضامى بالنزخ.

اما د. احمد عواد فجنبة لمخاضى جرعة بمصطفى طوبى لجنبه فوجى انه منذ مرضه اللزخ حسن وزيادته داخل مستشفى القويصوا بالمرضى طوبية بالمستشفى نعم ، فبين ان سبب الزيادة يرجع الى ضمور في الشخاخ العظمى الفنى

وكيف الى ففان للامانة بالانس اكد ان خلايا الدم البيضاء ، ويسمى بمرض ابيض ، ولكن بعض الأطباء ذهبوا الى تشخيصها بالمستشفى فحسروا المرض بسبب فيروس حسن ما جاء الى الفريق للتركيز بوزارة الصحة ، بما اذوا الجبهة الى حلف عويارة بسبب اشعاع (لوزخ)

وقال الجراح محمد سعيد فوجى ان تشيعة اللزخ الى منذ بداية المرض شيئا ان تشيعة لانتاج كوكاين من خوريل فامت الأسرة جديده كوكاين وكان بعد وفاة الطلح وبعد وفاته وبسبب مرضه انما اذى ففان. وبعد الجوده الى ذلك وزارة المتداين للزوخ بوضع الجسم للزوخ اضمن اعمى الفزيرة. واكد على ذلك سيد الفنى طبيب خفره الزوخ بان لوزخ، والمطابقة مات الفنى

كما قال خليل خليل شحت لحد جيران الأسرة الصماء بان د. ففان الطبيهية بالمدرسى كانت اول من اكتشفت حقيقة المرض وسبب المرض ايجروها على تغيير سبب الزيادة بعد ان اكدت الجميع بانها لعل المصلحة العامة. كما اكتشفت بعض الفريق الأسرة الصماء.

● يقول صميمى صميمى (٢٢ سنة) صوبل. بان حالة الفزير والفرول الفزير ابيدته لشعاع لوزخ. جاء تشيعة الفزيرين وعدم التفويض الصميم لطيفة المرض.

● يقول ابراهيم صميمى صميم (٢٤ سنة) عامل اثنى استغرق ففان البداية كان المرض تشخيصه بطلى وفوجينا انخرا الى سبب اشعاع فزى. والى الفزيرة. فل لامل استار على حكاية كوش الفزير الجميع زبون له تشيعة لشعاع لوزخ. الاكلى ان كان حالة المختار بعد وضع الجسم للزوخ وبسبب مرضه انخرا وازدادت مشقة. وازيدت استحقاقات حالها كحال عويارة وموصل الجسم للزوخ الى منزل الأسرة. فل بالانس فل فلل غسمن طلاقا دمل سبورة فلل فل لامل كوكاين للزوخ كما فل اذ ام. كوك فل فلل

مدول تشيعة لك بعد اجراء التحقيقات الى جبري معززة الاجهزة لوزخ.

ولكن بعد اسبوع من وفاة الطلح حسن فزى، واكد بعض التفويض ما زاد الفنى اعمى الفزيرة بوضع بالفرول الفزير عضو جساج الشصم بذرة قسم اول خيرا الفزيرة. وان الفزيرة بتقدم على لوزخ الصمة بضرورة بحث هذه الحالة الفزيرة وتمديدنا خورا من وفاة اخرون بطلى الأسرة

وبالانس فل فلل فريق كوكاين من الأطباء والاختصاصين بالانتقال الى منزل الأسرة للفلل منذ اصابهم بالمرض وتبين انه يوجد جسم غريب داخل اللزخ ولان وراء حالات المرض وفزيرة.

وقال تحرات الفزيرة الى خلية لحد من السنواين. حيث كان المستشفى مدنى حسن محافظ القلويوبى بالانتقال فزى الى الفزيرة والمسنواين عن الصمة. فل انتقال الكوكاين الى الصميمى وزير الكوكاين والامانة واياضا رئيس لجنة الطاقة الفزيرة وفريق بحث متفحص الى اعلى مسكون. لانتاج والاخبار ومعاتم احدات واع

الجسم الفزير وسمرع زيزر الكوكاين. بلة وسوم شحت الى ريشم الى وراء وسامنى وفلة الى فزيرة الطاقة الفزيرة للصمة. كما اكد راسم عويارة الفزيرة بلة بعد وضع الجسم للزوخ اصمى الفزير لاما فلان للزخ ولان لوزخ كوكاين داخل وخارج اللزخ لتشكك من غلوه من وجوده لشعاعا فزيرة من صمده. وبالانس تشكك عدم وجود هذه الامتدادات.

وسماج اسم الفزير من الفزيرات للصمة وجنبة الطاقة وتم فحص اللزخ مرة اخرى حيث اكد السنواين من صملى الصميم برفقة اراء دكتور بان الجسم الفزير مشر عليه وتم وضعه فزيرة لشعاعا كبيرة جدا. وتم التذكك ايضا من فلو للزخ بعد اجراء الفحص.

وتم لحد عويارة من ٢٠٠ موالين من اللزخ والشواور للجازرة وجرار لصمدها. كما قام فريق من الأطباء برمادة د. احمد موى وكيل بوزارة الصحة بانش عويارة لوزخ من القارب واسمادة والذبيذ على

أفراد الأسرة الصماء.

وقول د. محمد زيزوم مدير مستشفى صمى ففان اذ. منذ فزير ففان الشصم جاء الشواور الى الفزيرين والجميع يشخص فزير تروى الى الفزيرين ووزن فزير حتى ففان على لوزخ اذوا الفزيرين حتى تاريخ وفاة لوزخ الطلح صحت. وبما اكتشفت في حالات الأسرة وتم تشكك لوزخ من الاطباء وتم اكتشاف على الحالات الزوخ للصماء للزخ للزخ الكوكاين كوكاين بملان من لوزخا جدي حاد وبسماج البين وفتحات وافر بعض لوزخ. الجسم وتم تدوالم الى مستشفى صمى لوزخ بعدد ففان لوزخين ٩٠٠ حالة والفزيرة لم يوجد الى حالات طوبية حتى وفاة الجاح ففان صمن بطلى سبب وفاة لوزخ.

على مدى ٤ أسابيع وأمامى فزيرة صمى حلفا للكتابة لوزخ فزير بميدانين حالة من الذعر والخوف من تشخيص مرض فى أسرة مكونة من ٧ افراد. ولتشخيص الفزيرات بين الزاينين بان لوزخ معد حيث كانت طاهره الفزيرة فزيرة يوم الى الفزيرين والذين. وزادت الكار بعد وفاة أحد أفراد الأسرة وتم تفويض حالة بانها لحد فى فزير العظام. وبعد اسبوع لوزخ وبب الأسرة بطلى لوزخ وبطلى التفويض.

والفلة كما قال د. احمد موى وكيل بوزارة الصحة بالقليوبية. ظهرت أعراض المرض على أسرة ففان ففان ففان ٦٠ سنة وزيادته فزيرة محمد ابر صملى وبطلة فل ٦٤ سنة والجماع صابر ٢٢ سنة سجد وسامنى ١٦ سنة وفان ١٤ سنة وصمن ٩ سنة ففان تشيعة. وكانت الطاقة فزيرة فى الطلح صمن الفزير فل فلل مصطفى صمى الصمى الى بوزير الجارى فل ففان الى مستشفى الصمى زبلى الى ففان فزير وففان الفزير بفل الى ففان العظام.

بعد ظهور المرض بشكل واضح على أحد أفراد الأسرة ولم يرب الأسرة لحد فزيرة فزيرة فزيرة ففان صابر وفان ١٦ سنة الى مستشفى صمى ابيداه وحاليا فلل مصطفى صمى صمى الصمى. كما تم نقل تشيعة ريب الأسرة طلاقا وابته صابرين الى مستشفى صمى فزير.

وكان تقرير لوزخ انما غير محالين بالمرض ولكوكاين لحد للامانة وحاليا تم نقلها الى مستشفى صمى صمى صمى. وسمر الأحداث. حيث تم تشكيل لجنة من الأطباء لفحص الصمىين واخذت عويارة كوكاين الى ممل بوزارة الصحة.

كما قام فريق من الأطباء بفحص ٩٠٠ حالة من أبناء الفزيرة وتبين عدم امتداد المرض. وكان قائل بعض الأطباء الفزير اشعاعا الى التفويضات الى موى الصمى الفزيرة لم جاحات بسبب التشكك من محال زوزا الصمى بان سبب التشكك ففان فزير يتكك من الجوانب لاسان.

وبكانت الأسرة قد فوجت خوريلات واكابر من ففان فزير ففان. كوكاين المرض الصمى لوزخ لاسانين فل بوزارة الصحة وفانهم اولا لوزخ. د. اسماح صابر وزير الصحة لوزخ كلف. د. محمد ابراهيم صميم وزير الفزيرة بوزارة الصمى والانتقال الى الفزيرة لاسانين واسمادة تقرير ممل من الحالة.



المصدر : السمسماء

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ / ٦ / ٢٠٠٠

أهالي القليوبية وميت حلفا: كل الشكر للرئيس مبارك .. للاطمئنان بنفسه على حل مشاكلنا متابعتهم واهتمامه أثلج صدورنا .. وأعاد الهدوء للقرية

المستشار علي حنين: مع شمل المنازل والحلات والأفنية ومياه الغرب تحليل ٢٠٠ عينة دم لجيران صاحب المنزل الذي عثر به على الجسم الغريب

كتب - إسامة شحاته ومجدى الرفاعي:

أهري أهالي القليوبية وسج حلفا عن تديروم الرئيس محمد حننى مبارك. فلما كل الشكر للرئيس مبارك للاطمئنان بنفسه على حل مشاكلهم بسرعة ففجراً لغروهم ... اكثروا أن متابعته واقصائه ألح صغيرهم وأعد الهدوء والأطمئنان لأهالي القرية.

في نفس الوقت صرح المستشار حننى حسين محافظ القليوبية أنه تم إجراء مسح شامل عن طريق مديرية الصحة - منازل القرية والحلات والأفنية ومياه الغرب للتأكد من سلاميتها وسلامة المواطنين. كما تم أخذ أكثر من ٢٠٠ عينة دم من جيران صاحب المنزل الذى عثر به على الجسم الغريب لتحليلها وقد زار الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة المستجدين من أهالي القرية بمحيط المناسبة للاطمئنان عليهم وأهم

لهم بعض الهدايا. وقد تمفق خبراء الطاقة القوية على الجسم الغريب للصحة وسخولة نوعه وتقدير مدى الانشاع الذى يلبث منه.

في البداية قال محمد صفي القويى أمين عام الحزب الليبى بالقليوبية ورئيس المجلس الشعبى المحلي أنه باسم شعب القليوبية يقدم بالشكر للرئيس محمد حننى مبارك زاهى كل الراحة لهم.

المصريين على اهتمامه بمشكلة أهالي قرية ميت حلفا وبمساعده أهالي على حل المشكلة وبذا يدل على مدى اهتمام الرئيس مبارك بمشاكل البسطاء ووعلى جساداً على حلها حيث كان يرحم بالاتصال بالمحافظ بنفسه ليكشّن منه على حالة الأسرة ومن أهالي القرية ويصدر للطمأنات والتوجيه كأم وسائل الراحة لهم.



المصدر : المساء

التاريخ : ٢٠٠٨ / ٦ / ٢٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

متابعة لحادث الإشعاع بداية مرعبة في ميت حلفاء.. ونهاية مظلمة! د. محمد زينهم مدير المستشفى:

فضل جاعلى متورما.. ثم اختفى ولم يحضر إلا بعد وفاة ابنه

فجأة فرضت الاحداث قرية «ميت حلفاء» ١٣ كم شمال القاهرة، لتتصدر الشائعات ومناشئيات الصحف بسبب الاصابات الإشعاعية التي اكدت بها اسرة زيفية بسيطة.. مما اسفر عن وفاة اثنين من الرانها.. واصابة الآخرين بامراض وقروح خطيرة... ما حدث بالقرية يطرح تساؤلات هامة: من اين اتى رب تلك الاسرة المكتوبة بالاسطوانة المشغولة؟



الغزل الذى وجد به الجسم المشع تصوير : عادل عبدالرحمن

ما هو مصدر بالى الراد الاى؟
.. لم كيف يصيلى اهل لك القبلد.
وخاصة هؤلاء الذين كانوا يتعاملون مع
المصابين بشكل يري.
الدكتور محمد زينهم مدير مستشفى
ميت حلفاء يشرح الوقائع بالتفصيل
ويقول: منذ حوالى شهر ونصف الشهر
جاءني فضل حسن فضل ٦٢ سنة
يشكى من تورم يديه.. بالفحص الطبي
اكتشفت ان التورم قد اصاب القدمين
ايضا.. وقد اجرينا بعض التحاليل
والاشعة التي لم توضح شيئا، واتفلى
بعدها فضل.. لم يترد على المستشفى
الا بعد وفاة ابنه حسن ٩ سنوات، فلي
صباح يوم الثلاثاء ذهب اهل البيت
للاورق كتيب عسوس مجلس الشعب
ليستخرج لهم تصريح بفروج جلا
الطفل الذي كان يعالج بمستشفى
العسردين وقلبي بها.. فلما راي
الاصابات بكل الراد الاسرة اتصل
بالدكتور احمد مرمي وكيل وزارة
الصحة بالطبوبة واعتبر الاصابة انها
حالة وراثية، ومن ناحية الدكتور مرمي
حضر يومه الدكتور فتحي جاد الكريم
مدير عام الطبي الوقائي والدكتور فاروق
الذاني مدير ادارة لتيوب الصحية
وفرغوا من اجراء مستشفى لتيوب
وقاسوا جميعا والكشف على بالى
الحالات بالاسرة.. وكانت الاصابة
تنتقص في قروح صدينية والتهاب
جلدى يفتك اجزاء الجسم وخاصة
اصابع اليدين.



المصدر : **الأسرار**

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٥ / ٦ / ٢٨

الدكتورة نيفين اكتشفت السبب الحقيقي للإصابة وزملاؤها أقتضوا بتغيير التشخيص

متابعة:

سامح مبرور

بعد موت الرجل نفسه، وكل ما عرفناه
وتعلمنا ان الاساية عبارة عن سرطان
بالدم، وتجدر الاشارة اليه ان عندما
الكشف على تلك الاساية لأول مرة قامت
الدكتورة نيفين بمستشفى العمريش
بتشخيص الحالة في البداية على انها
اساية بلشعاع دوي، الا ان زملاها
بالشعاع رفضوا ذلك التسمية وعندها
بالتمايل، وقالوا: من اين يأتي الاشعاع
الذي وكثيرا في التقدير ان كل ما
يصعب سرطان في الدم، رغم ان
التمايل أثبت فيما بعد ان الطفل وياه
ما سبب الموت الاشعاعي.

● يؤكد نفس المعنى سامح صلاح
مخبرنا الى ان اول من اكتشف الاساية
بالتقريب الاشعاعي بالدكتور نيفين
بمستشفى العمريش لكن تم تغيير
التقرير بمجرد زملائها رغم انه كان
للبرهان ان يسكنوا في هذا الجين
البرياني، لو كانوا قد اعتمدوا على ذلك
النتيجة مثلا بداية للبرهان لمعقول
الجزا اكبر مما تم في سبيل علاج تلك
الاسوة، خاصة انه ما بين ذلك الظن
وايه حوالي اسبوع كامل فحين نرى ان
بمعرفنا الحقيقة التي لقروا بها مؤخرًا..
فماذا يجري في التقرير الاثرى والانا
اقفوا في البداية بان الاساية مجرد
سرطان ولم يوافقوا انها اشعاع؟

تقارير طبية

وفي النهاية يقول فاروق القبيص
مجلس الشعب انه حصل على تقارير
طبية للاصابات التي حصل على مائة
فصل ضمن ١٢٥ سنة بعد الامراض
ويشول لثاء اشعاع مع الاشعاع
الاستشعار على حين يرمي الاشعاع
المشع، وكان ضمن الصاعدين
الدكتور محمد الفويهي أمين العزبي
القبيص ورئيس المجلس المحلي، اسما
بالتقارير والتمايل، التي ما ان طبع
عليها حتى تلا ما رايته لا يأتي الا من
اشعاع دوي!



د. محمد رينهم



فاروق القبيص



سميد فابيد



محمد حنبية



محمد أبو سالم



سامح صلاح

لناس دول بسطاء ولا يعرفون في الدنيا
سوي ما ينزعون، وعندما اخبروا
هؤلاء رجل منذ حوالي شهر ونصف
الشهر وجدوا بها اسطوانة معدنية
غريبة لتصوير انها كذا او قلعة معدن
سمين جات بالصفحة في الرمل.. وهذا
هو ما يصور صبي لمشاكلهم بها..
وعندما حاول الابن خبثها أصيب
بالامراض التي اودت بحياته.

● سميد محمد فايد تاجر خبث
وصالحه وجاهر الاسرة المصاية يقول
امور الريع من يدلية حيث انه عندما
ظهرت الامراض على الاسرة كانت ترد
على فضل صباها ومساء باعتباره جار
البحر ان الطلق الجيني كان
يتسبب في عمل قصور بالجلد، فخلعت
مما رايته.. لئلا مات الطفل الصغير
محسن، بدأت اتجنب التعامل معهم دون
ان لشعروهم بذلك، ولكن الطلق الجيني
وانتاج كل اهل الشراع وقد زاد الطلق

جمرة خبيثة

يستمر قاتلا: لقد انقلب شخص
الحالة على انها جمرة خبيثة على
اساس ان التاريخ العائلي للأسرة
اربع منهم كانوا قد نجوا خروبا ذيل
١٥ يوما وقد تم تحويل الورقة من
الحالات استقبلت خدمات اميابة، بينما
تم تحويل حالتين استقبلت خدمات
الطب للزول واجراء الفحوصات عليهم،
رثاء، اجراء التمايل سات حالة أحد
المصابين وفي قائم فضل ضمن ١٢٥
سنة في الوقت الذي قولي فيه والدها
فضل ضمن فضل ٦٢٥ سنة، وكان
التشخيص لكل في شعاع اللعاق.. وقد
ثبت من خلال فرق البحث ان السبب
في تلك الاساية نظير لشعاع من
شعاع مضمرة مخلوقة في الحاشية
وموضوعة على اللولاب في البيت.

ويكشف محمد محمود جليبة، ممد
موت خلفا له بعد اساية الاب فضل
ضمن فضل بالامراض الجلدية ان سببها
استقبلت خدمات التماسية.. ثم ظهرت
على ايده نفس الامراض.. التي اودت
بحياته يوم ٥ يونيه، وبعد الذين بدأت
الاب تدنو وشكك فيما حدث، وقد زاد
من حدة الشك ان الرجل مات بعد
ولادة ابنة وابسود واحد، فجات فرق
الاطباء لتوافد يوميا ليبحث الموضع،
وقد اكتشف الاطباء الجيسريون
والجيسريون حول السبب، وبخاصة
الكلام انهم اجروا تمايل شاملة للباد
ايحرفوا طبيعة الميكروب.. في نفس
الوقت اتصل بالدكتور سميد عن وكيل
اول وزارة الصحة، ولكي مني نوع في
فأخبرت بانها لا يوجد ميكروب معد
فاختار ذلك، ولكن ظلت الجمرة والطلق
مستوية على الناس حتى تم اكتشاف
السبب الخبيث.

والسؤال هو كما يطرحه المدة من اين
حصل ذلك الرجل البسيط وهو مجرد
سلاح على ذلك الجسم الذي وجدته
فأخبرنا في قلعة شائل وموضعا فوق
الدولاب

هل وصل اليه سمعة من طريق مثله
الرب الذي اخبروه منذ شهر وان
كان هكذا لفساد لده ووضعه فوق
الدولاب

محمد أبو سالم معاملة، ويتحدث في
الاجابة على تساؤلات المدة قاتلا:



المصدر : السمسماء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٢٨ / ٢٠٠٠

- ولأنك الأول أن كل القبولات تؤكد أن
الجسم الانساني الذي أصيب الأسرة
وأمرى بعبادة الذين منها جاء مع عربة
القول كفى تلك كربة من القول منذ حوالي
شهر ونصف القدير لمزل تلك الأسرة..
خاصة أن تلك الأسرة بسيطة ولا علاقة لها
بلى لمن يمكن أن تلعب إلى الابتكار.
أوضح لفرق القدير أن كل أجهزة
الدولة وخاصة وزارة الصحة تعاملت
مع الموقف بمسؤولية. ولقد أرسلت
بمذكرة للدكتور اسماعيل سلام وزير
الصحة لطلب فيها بملاحق للقبلي من
المراد تلك الأسرة على خلفية القديرة
والخارج.. وقد وعد الوزير ببحث هذا
الأمر.



المصدر : الأهرام

النشر والاعمال الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٦ / ٦٨

مجلس الوزراء يبحث مواجهة

الإشعاع بالقلبوية

الشريف، مجموعة الحرب الكيماوية بالقوات

المساحة تعاملت مع الجسم المشع

مسح شامل لمنازل قرية ميت حلفا ونقص ١٦٠

مواطن في معامل الصحة



النشر والتميمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصائيات

التاريخ : ٦/٤٨ / ٢٠٠٠

بحث مجلس الوزراء في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف عبيد رئيس المجلس عدداً من التقارير المقدمة من وزراء الصحة والتنمية المحلية والدفاع والكهرباء حول اكتشاف الجسم للشم بقوة ميت خلفاً بالتقريبية وانعكاس الأشعة على المواطنين الذين تم تحويلهم إلى مستشفى الحميات والإجراءات القفوية التي لم تختلف. و أكد صفيوت الشريف وزير الإعلام أن مجموعة العرب الكيميائية بالذرات للسلسلة قامت بأصل الجسم للشم الذي يبلغ طوله ٦ سم وقطره ٢.٥ سم. وقد ألتصق من تعامل هيئة الطاقة الذرية مع الجسم للشم أنه عبارة عن إبرة مشعة تستخدم في أجهزة الكشف الإشعاعي وأساس قياسات الخزانات الكبيرة وأجهزة الأشعة بالمستشفيات. وقد تم نقل الجسم للشم إلى هيئة الطاقة الذرية وزال الخطر تماماً عن منزل الأسرة التي وجد بها هذا الجسم المشع.

وقال وزير الإعلام أن وزارة الصحة قامت بأخذ عينات من ١٦٠ مراحلة من الجوارين المنزل المصابين وبأشكال التحاليل متاحة لأي فرد تعرض لهذا المصدر الإشعاعي. وتجرى وزارة الصحة ممسحاً طبياً وصحياً للمواطنين. كما تجرى هيئة الطاقة الذرية ممسحاً كاملاً للمنزل والمخلفات المحيطة به حيث لم تنشر الأجهزة إلى وجود أي مصادر مشعة أخرى.

وأضاف أن أجهزة الأمن أطلعت عليها لم تستغل بعد

على كيفية وصول هذا الجسم للشم إلى العائلة المصابة ولكنه كما ذكر الآن المصاب الموجود حالياً بمستشفى الحميات بالمعاشية وكذلك الآلة أن هذه الآلة المشعة موجودة لديهم منذ حوالي عام وأن الإصابات بدأت عندما حاول الأب وإبناؤه للتعامل معها باستخدام مبردة

فلما منهم أنه ممتن ثمين. وقد وجه رئيس الوزراء اللجنة إلى الجلاء وزارة الصحة الذين كانت لديهم المبردة إلى اكتشافه وتشخيص الحالة. كانت حالة من الذعر قد اجتاحت المواطنين بسبب تزايد الإصابات بمرض جلدي غريب تم تشخيصه في البداية على أنه الحمرة القبيحة حيث تبين وجود جسم مشع داخل أحد المنازل بسبب في إصابة عدد من الأشخاص بهذه الأعراض.



المصدر : الأحرار

التاريخ : ٦/٢٨ / ١٤٠٠

للشعر والدماء السخية والمجاهدة

مبارك يتابع الموقف

أكد المستشار علي حسين محافظ القنوبية أن
الرئيس مبارك تابع للحالات المرضية التي ظهرت
في بيت حلفا. وأشار المحافظ خلال جلسة المجلس
الشمعي أمس إلى أن الرئيس كان يتابع الحالات
كل نصف ساعة حتى منتصف الليل لأطمئنان
على المواطنين بالقرية.



المصدر : الأهرام المسبقي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٢٨ / ٢٠٠٠

جهود مكثفة لكشف نعر جادث ميت حافا ومعرفة الحجر الذي جاء منه الجسم المشع

كتب - محمد عبدالباري : تواصل مباحث القابضية تحريات مكثفة لكشف نعر مصدر الجسم المشع الذي أودى بحياة أسرة بقرية ميت حافا مركز قنوبه قله قامت أجهزة الأمن بحرق ٥٠ مساقا على يدو قش اين شقيق رب لعائلة الذي تلقى حتفه متأثرا بالاشعاع لمعرفة ايهم الذي احضر الرمال التي كان بها الجسم القابض ولم يتعرف يدو على اى منهم ومن للمنتظر ان تعرض عليه مباحث القابضية ١٠٠ مساقا اخرون من الذين يظنون بحمولاتهم اسفل كوبرى القنوب لتحميد المساق الذي جلب الشحة الرمال للقوة لشعاعيا.

وقد اسفرت جهود البحث عن ان سمات التابل تجلب الرمال من عدة محاسن في مسطقتين الاولى بركنقر والثانية ابو زعبله ويتركز رجال الأمن جهودهم لمعرفة المساق لينتقم على الحجر الذي جلب منه الرمال والذي يعتبر حتى الآن . من وجهة نظرم . النهم الاول في هذا الحادث.

ومن ناحية اخرى استلمت نيابة قنوب لزوجة الحاج لعل حسن في مستشفى ضحايا العيسية واكدت ان زوجها لم يكن يعلم شمر هذا الجسم المشع وأنه كان يظن أنه كثر سجنو عنهم لراء ملائلا.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٨ / ٨٠

بإسراء .. يطمئن على صحة المواطنين . بهيئة الصحة

المستشار عدلى حسين ، الرئيس .. كان يتصل بس ..

كل نصف ساعة

مجلس الوزراء ناقش تقارير وزارات الصحة والدفاع والتنمية
المحلية والكهرباء

صفوت الشريف ، هذه حقيقة

... « الجسم المشع »

إبرة لقياس لحامات الخزانات الكبيرة

وأجهزة المستشفيات

تعاليل فورية لـ ١٦٠ مواطنا ..

من المواطنين للأسرة المصابة



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٦ / ١٩٨٠

كتب - فؤاد الشاذلي وعبد النبي الشحات :

امعان الرئيس حمصني مبارك على صحة المواطنين في قرية ميت جلفا محافظة القليوبية بعد وفاة اثنين واصابة خمسة من أسرة واحدة يطلق جلدى نتيجة تعرضهم لجسم مشع .
اطن الاستشار على حسين محافظ القليوبية ان الرئيس مبارك كان يتصل به كل

نصف ساعة للاستئذان على المواطنين.
قال في بيانه امام للجلسة فصحى ان وكالة الجوزة الصحة تحركت على الحادث وجمعت معظم مواطني القرية وأكد تقرير الطبي ان السبب في هذه الحوادث جاذبية وينسب في الدم استعرض مجلس الوزراء أسس برئاسة وحلف عبيد تقارير وزارات الصحة والدفاع والتمنية الطبية والكهرباء حول الحادث.

صرح صفوت الشريف وزير الاعلام بان تقرير وزارة الصحة كان حول انعكاس الاشعاع على المواطنين الذين تم تحويلهم إلى مستشفى الحميات وتقرير وزارة التنمية الطبية حول الاجراءات القوية التي اتخذتها محافظة القليوبية، وتقرير وزارة الدفاع عما تم اتخاذه على البلاغ واكتشاف مصدر الاشعاع وتقرير وزارة الكهرباء حول تحرك هيئة الطاقة الذرية.

قال ان الحقائق التي تم طرحها على المجلس حول الحادث شخضت في الآتي :
● قامت وزارة الصحة بأخذ عينات من ١٦٠ مواطنا من المخابئين للأسرة المصابة لتحليلها.. وبازالت التحاليل جارية لأي فرد يشتبه في قيامه بزيارة المصابين في منزلهم أو تعرض للمصدر للشع خلال وجوبه معهم.

● استخدمت مجموعة العرب الكهربية الآلات التكنوبية الخاصة بفصل المصدر المشع من اللقطة التي كان بداخلها.. وتبين انه على شكل اسطوانة رفيعة بطول ٦ سنتيمترات وبقطر ما بين ٢ إلى ٥ ملليمترات.

● تعاملت هيئة الطاقة الذرية مع الجسم المشع وتبين انه عبارة عن ابرة مشعة تستخدم في أجهزة الكشف الانعكاسي في قياس لحامات الخزانات الكبيرة في أجهزة الأقمرة بالمستشفيات.

● تم نقل الجسم المشع إلى هيئة الطاقة الذرية وزال الخطر تماما عن المنزل.. واكدت أجهزة الأمن انها لم تستدل حتى الآن على مصدر حصول العائلة على الجسم.. إلا ان الآراء والمصابين اكدا ان الجسم المشع موجود لديهم منذ عام وان الاصطبا بدأت تظهر حينما حاول الاب التعامل معه باستخدام مبرد ماء له معن شين وتجرى وزارة الصحة حاليا مسحا طبيا بالمنطقة.. ولم تشر الأجهزة إلى وجود ايتهاصات لضعافي أخرى.

وجه مجلس الوزراء اقتحية إلى لواء وزارة الصحة الذين باسرى واكتشاف تشخيص الحالات المصابة بالانعكاس الانعكاسي.



المصدر: التحرير ٣

النشر والذخائر الصحفية بالمعلومات التاريخ: ٦/٤/٨٠ / ص ٢

توقيع أول اتفاقية للتعاون الدولي حماية البيئة في مصر

بورشيد - مكتب الإفرام :

تم التوقيع على أول اتفاقية لتعاون بين
الاتحاد العام للجمعيات والمؤسسات
الوطنية والمنتدى المصري - الكندي
للمسؤولين البيئية في بورشيد
وصرح محمد عمر عبدالأشرف رئيس
الاتحاد على توقيعه للاتفاقية بأن يوقعها
:تمتع الجمعيات حق تنفيذ مشروعات
حماية البيئة وتنفيذها في المحافظات بدعم
كامل من المسئولين كما أنها بالعودة العمل
المشارك بين الهيئات الدولية الثالثة وتميز
التعاون بين الهيئات الدولية للجمعية في
مصر وتتم مشروعات الجمعيات الوطنية
التي تستهدف تنمية المجتمع وهي كالتالي
أوضح مستر شاربان لوجيبيها مدير
منتدى مبادرات التنمية أن للاتفاقية أربع
مراحل انتهت الأولى منها في أبريل
للتوقيع بأعداد مشروع حماية البيئة
والثانية الاستماعية في المرحلة الثانية
التجريبية ثم بدأ التنفيذ في المرحلة الثالثة
على مستوى محافظات مصر، بينما يتم
التوسع بتطبيق المشروع على جميع
المحافظات . شهد حفل التوقيع محافظ
بورشيد والشرابية وسكرتير صم ثلاث
محافظات والسيدة هاجر خالد صبرى
مدير صندوق حماية البيئة ود . يسرى
عبد



المصدر : الأهرام المصري

النشر والعمادة الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٢٩ / ٢٠٠٠

التنسيق بين هيئة الطاقة الذرية والجهات التي تملك أجهزة مشعة محافظ القليوبية، وكالات الأنباء قالت أن ٨٠ شخصاً أصيبوا وهذا غير صحيح النيابة استمعت لأقوال شقيقة الفلاح الراحل

أكد مسمور ممثل بمرکز معلومات مجلس الوزراء أن الجسم المشع الذي حشر عليه فلاح ميت حلفاً واعتقد أنه كان قد لقيت تماثيل خيراً، هيئة الطاقة الذرية أنه يستخدم في المصانع الثقيلة ومعامل تكرير البترول. وأشار المصنوع إلى أن الحادث الأشهر لفت الانتظار لضرورية التنسيق بين هذه الجهات التي تستعمل أجساماً مشعة في إنتاجها وبين هيئة الطاقة الذرية للتحقق الأمن منها بعد انتهاء عمرها الافتراضي في المصانع.

فضلاً عن جميع الأجهزة الطبية التي تستخدم «الكوبالت» في علاج المرضى وأجهزة الأشعة.

ومن ناحية أخرى أكد المستشار على حسين محافظ القليوبية إنه لا صحة لمطالبة بلا بكتة بعض المحطات الكهربائية ووكالات الأنباء عن إصابة ٨٠ شخصاً من جيران فلاح ميت حلفاً بالاضعاج، ولكن يبدو أن الأمر لكس عليهم عندما أمر د. سماعيل سالم وزير الصحة بفرض ٧٨ رجلاً وسيدة من جيران الحاج فضل سيد فضل صاحب المنزل «الشمع» على



المستشار على حسين



المصدر : الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٦ / ٢٩

مجموعة من كبار الاختصاصيين بمستشفى معهد ناصر للتأكد من ظهورهم من أي أمراض ناجمة عن ترويضهم على منزل الفلاح الرامل أو مخاللتهم لاسرته وقد جاء نتيجة الفحوص الطبية مطمئة للغاية وهم جميعا في صحة جيدة وغادروا المستشفى.

وعلى صعيد التطورات الأمنية للحادث يواصل رجال مباحث القنصلية جهودهم للوصول إلى المحجر الذي أتت منه الرمال التي كان فيها الجسم للشبح بينما استمعت نيابة قليبوب لأقوال شقيقة الفلاح الرامل وتدعى لالة سيد فضل ٦٥ سنة، والتي أكدت أن شقيقها لم يمتثلها في أمر العائد على هذا الجسم الغريب. وأشارت أن جميع أفراد أسرة شقيقها صابير ٢٢ سنة وحسن ١٠ سنوات الذي لقي مصرعه يوم ٥ يونية الماضي قبل والده بأحد عشر يوما وسابرين ١٦ سنة وهاتم ١٢ سنة وأسهم لوزيه حسن ٥٠ سنة كانوا جميعا بصحة جيدة وأم يفتحق مطلقا إلى طبيب من قبل وتمهيدا بعد بداية شقيقه في تجهيز شقة ابنه صابير أصابنا جميعا هذا الوفاء الذي نمر صحتنا جميعا.



المصدر : الجمهورية

للنشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٩ / ٦ / ١٩٦٦

ميت حلفا آمنة من الإشعاع

عبيدوس سلام زار المرضى.. والصعدي طمان الأهالي

قام الدكتور عارف عبيد رئيس مجلس الوزراء، أمس بزيارة للأفراد الأسرى الذين تضرروا من الجسم المشع الذي عثر على بقية ميت حلفا بمحافظة اللاذقية وذلك بمستشفى معهد ناصر. أطمأن الدكتور عبيد على المراقب الأسرة والرعاية الصحية التي تقدم لهم. أصدرت وزارة الصحة تقريراً عن الحالات المرضية بقرية ميت حلفا

بالتفصيل.. كشف التقرير عن إصابة ٧٦ شخصاً بالمرض في المستشفى النسوية والأكرات كالبخشاء، نتيجة تعرضهم للجسم المشع.

زار الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان الحالات التي تم عزائها بمستشفى حميات العباسية وتقرر تشكيل لجنة عليا لبحث الظاهرة.. في الوقت الذي أكد فيه الدكتور علي الصعدي وزير الكهرباء والمالحة أن القطر انزل تماساً من المنطقة وأن الزل الذي وجد به المصدر للمع لا توجد به حبيبات مشعة.. وأكد خلال زيارته للقرية أن المصدر للمع في حجم تلم الرصاص ومصنوع من صبيكة معدنية متعارف عليها دولياً.

وقامت لجنة النساء التي تشكلت لفحص القرية بتسليم منزل الأسرة المتكونة لأزواج بعد التأكد من خلوه من الانشعاع وبساتين أهل القرية بعد فحص وتحليل عينات من لبناء القرية.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩٩ / ٢٠٠٠

وزارة الصحة كشفت لغز ميت حلفا

الجسم المشع أصاب ٧٦ شخصا بنقص الصفائح الدموية والكريات البيضاء

الأسرة الصليبية ومعلمه ٤ أفراد إسماعيلي جميعات القاسية لأجزاء الإيماء ولزبد من القرابة الطبية
ثم تشكيل لجنة من لسوق الطواريف والقرابة
للأزمة لإعادة عمل للتقصي قريباتي الشامل وتحديد
سبب القفازة
ثم اكتشاف مصدر مشع مدمر حرقا للزبد كما
تبين أن صاحب الزبد كان يجري أعمال بناء ونخل
كديانة من الرمال من الممكن أن يكون الجسم المشع
جاء معها وهي قايي تم لحظها ونزل الشفاح وتم تروية
أفريق من خبراء وزارة الدفاع ومجموعة من هيئة الطاقة
الذرية إلى الواقع لتتأكد من كائنات وجود مصدر مشع وتم
مضغ في التزاحكت لايجتاز وجود مصدر مشع وتم
تال هذا المصدر إلى هيئة الطاقة الذرية ليقام في
٢٦ يونيو ٢٠٠٠ حيث تم تحديد قوة بمواقي (١٠٠٠
كوري) بنات السلطات الأمنية عمليا لتحديد قوة
المصدر الإشعاعي وكيفية وصوله إلى الزبد ثم نقل

كثيقت - فمواقيان عزيم
ثم د إسماعيل سلام وزير الصحة والسكان
بوزارة الحالات التي تم عزها بمستشفى صليبية
القاسية ومعدنا ٧٦ حالة وفي الحالات المرضية
بالرئة ميت حلفا والقريبة للأحضان علي مصلتهم
والعويجات التي تمت لهم
إستدرك وزارة الصحة والسكان ليس تقريبا
بشأن الحالات المرضية وقربة ميت حلفا. أرفيع أنه
٥ أيام ٥ يونيو الحالي تم إبلاغ القرابة القوسية
بالوزارة من مديرية الصحة بالقريبة بهذا ظل من
قربة ميت حلفا (٩ سنوات) بمستشفى العمروش
بشخصيات فشل في الدفاع العلني مع وجود
تقنيات بأصابع اليدين
ثم تشكيل لجنة من أطباء الوزارة والاسمات حيث
تم اكتشاف إصابة ٤ حالات من أسرة الطفل الكزاني
بأصاهاش تشعابية وتم عزل الحالات بمستشفى

الزبد المجد والقزات المسلمة إلى أحد المستشفيات
المستقرة لاستكمال ملاحقة أكد ٤٠٠ هيئة من من
الجاورين أزال الأسرة للصليبية بمعرفة الممثل
الوكزية لتعديد مدى تأثير المصدر الإشعاعي على
الأفراد من خلال عمل مسودة تم اكتشاف تم قياس
الإشعاع بالنتزل بعد نقل المصدر المشع وزين على
الوقت من الاستعلامات وتم نقل باقي أفراد الأسرة في
٢٦ يونيو ٢٠٠٠ في مستشفى محمد ناصر لثاني
الملاح للتحقيق حسب حالاتهم وبتاريخ ٢٧ يونيو
أطورت نتائج فحص عيادات ألم للأزاد الجاورين
فمن الأسرة للصليبية وكانت ١٤ حالة تعاني من نقص
بسيطة في عدد الصفائح الدموية و١٦ حالة تعاني من
نقص بسيط في عدد كرات الدم البيضاء
أمر وزير الصحة بمكافحة فريق العمل من أطباء
والزبد الذين اكتشفوا وتبين بوجود المصدر الكبح
والتشعاع

حيات امريية بتاريخ ١ يونيو الحالي بتشخيص مبني
ممن انشاء الهجرة الخبيثة تم أخذ عيادات من أماكن
أصابع الرضوي والمالكين ومحوارات القرابة زبعت
سلبية جميع العيادات للمرض وتم وضع تشخيص
الإشعاعي وفق مرض الورف الكزيروسي للطفل من
الحيوان للأحضان. تم وضع القرابة تحت المراقبة
والرأي كما تم مسح شامل للقرابة بتاريخ ١٦ يونيو
تفاني أحد الكزيريين وفي الدفاع العلني وتسم
مشع وتشخيص فشل في الدفاع العلني وتسم
مديرة ومديرة الحالات الرئيسية عاوت أمروش مثل
على إصابة أحد الطفل الكزاني بأعراض فشل في
الدفاع العلني نزع عنه نقص في الكرات
والصفائح الدموية
وبتاريخ ٢٦ يونيو ظهرت أعراض المرض في فتاة
أخرى ١٧ سنة وتم عزلها بجميعات القاسية مع
عملها ٥٥ سنة بتاريخ ٢٦ يونيو تم نقل ما تبقى من



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٦/٤٩

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

عبيد يزور المصابين في حادث ميت حلفا

فروغ ٧٦ شخصا من مستشفى الجيوش ومات منهم أبو ميها تحقيقات مكثفة لمعرفة طريقة وصول الجسم الشح إلى الأسرة

قام الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء أمس بزيارة للمصابين في حادث الجسم الشح في مستشفى الجيوش بمستشفى محمد تأسر. وقرر الدكتور إسماعيل سلام وزير الصحة السماح لـ ٧٦ شخصا - كانوا تحت الملاحظة الطبية داخل مستشفى جيوش - بالعودة إلى بلادهم في عرضهم للصحة العامة الذي عثر عليه في قرية ميت حلفا بالقاهرة. بالخروج من المستشفى مع متابعة حالاتهم كل أسبوع، للتأكد من عدم حدوث أي مضاعفات مرضية لهم.

ويجوز حاليا تحقيقات موسعة لمعرفة كيفية وصول هذا الجسم الشح إلى أسرة المواطن فضل معين فضل، الذي توفي هو ونحوه نتيجة تعرضهما للإشعاع. وتكيد المعلومات بأن أسرة فضل اعتقدت أن الجسم هو من جنس النجس وأنها أصيبت بالإحباط عندما أبلغها صانع بأنه ليس لها. ومن جهة أخرى، أكد خبراء هيئة الطاقة الذرية أن المصدر الشح قوي، ولم يلقه عمده التشعيل بعد، ويصدر عنه إشعاع جاما، ويرجع في الغالب أن يكون «إريثروم» وهو من المصادر المستخدمة في الصناعة والتجارة، ولقوة تبلغ ١٠٠ سيكره في حين أن الطاقة الطبيعية واحد سيكره سيكره وهو ما يرجح أن المصدر ربما يكون قد سرق من مكانه، ويجوز حاليا في محال الهيئة تعذيب مصدر هذا الجسم الشح بدقة.



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٩ / ٢٠٠٠

٨٠ حالة تعرضت للإشعاع والسماح بخروج

تقنيات مؤسسة لمرحلة

مكان المصدر الإشعاعي

الأشخاص

تحليل عينات في شخص من أهالي قرية ميت حلفا

مقابلة:
فاروق عبدالمجيد
هيثم سعد الدين
منال الغمري

في الوقت الذي تواصل فيه أجهزة الأمن تحرياتها للتعرف على كيفية وصول المصدر الإشعاعي إلى منزل الولد، فخلل حين لخم، بإثرية ميت حلفا،

أصدرت وزارة الصحة تقريرا مفصلا عن الحوادث والحالات بالقرية.

وأقر الدكتور إسماعيل سلام وزير الصحة والسكان خروج ٧٨ شخصا للمحورين بمستشفى حميات العباسية عن تشبه في تعرضهم للمصدر الإشعاعي، وكان الوزير قد قام بزيارة المصابين للإطمئنان على صحتهم ونتيجة للتحريات التي أجريت لهم وبعد الاختبارات عليهم طلب من الأطباء للعلاج.

السماح لهم بالخروج مع متابعة حالاتهم كل أسبوع للتأكد من عدم حدوث أي مضاعفات لهم. وأكد الوزير أن حالتهم مستقرة للغاية.

وأوضح الوزير أن اللجنة المشكلة من خبراء وزارة الصحة قد اتفقت في الرأي مع خبراء وزارة الدفاع وخبراء هيئة الطاقة الذرية بوجود مصدر إشعاعي في أحد المنازل بالقرية كان السبب في حدوث وفاة بعض الأشخاص وحدوث الأمراض المزمنة التي ظهرت على بعض الآخر.

وأوضح التقرير ووزارة الصحة أن القرية الواقعة بحدودها ٩ سنوات بمستشفى الحميات يوم ٥ يونيو الحالي بوجود حالة وفاة خلال عمره ٩ سنوات بمستشفى الحميات بتشخيص خلل في الشفاح العظمي، مع تقرحات بأصابع اليدين وشكاية لوجية من الأطباء وأساقفة الجامعة وتم اكتشاف إصابة ١ حالات من أسرة الطفل للتو. بأعراض مشابهة وعزلوا بمستشفى حميات إسماعيلية في اليوم التالي بتشخيص مبدئي بمرض لفتاد والجذرة الخبيثة، وفي أحد الأمراض المشتركة التي تنتقل للإنسان من الحيوان طبقا لتشخيص أخصائيي وأساقفة الأمراض الجدية. وتم أخذ عينات من أماكن إصابة أفراد الأسرة والمخالطين ومن الحيوانات بالقرية وأرسل من أربحية للتحليل ولتت سلوية جميع العينات السلبية مرض الجذرة الخبيثة معروفة العامل المركزية. وتم وضع تشخيص لحتمالي آخر للحالات الأربع لأفراد الأسرة وهو مرض



المصدر : الأهرام

للشعر والغضائف الصغففة والمعلوماء

الفرسوخ : ٦ / ٩٩ / ٢٠٠٠

أورف • ORF • وهو لعد الأمراض الفيروسفة المنقولة من الحفران إلى الإنسان
 وفسخت القرفة لعد الفرصد الأروافى للاكتشاف المبكر لفرور. حالات مفاقة
 وقد اكتشف الفررق مفررا مفرما بأمدى فررق الفرزل بناء على ما أسفر عه
 الففصاف الأشعاففة لعداف مفرفر ورم ٢٦ فرفر فرقة فررق من
 فرراء فرارة الفرارة والفرر الكفراففة فرمفر مفرمة من فرراء
 فرقة الفرارة الفرقة إلى الفررق الفررك من الفرارة إلى فرسل الفراء
 فرراء فرارة الفرارة والأسكان فرور مفرر الأشعافف. وفرر
 كان الفرصد وفرر فرقة الفرقة إلى فرقة الفرارة الفرارة بالفراف
 وفرر فرقة الأشعاففة فرقة مفرقة فرافى ١٠٠٠٠ فررف.
 وفرر الفرارة الفرقة فررفا الفررف فرقة هذا الفرصد للأشعافف
 فررفة فررفة إلى الفرز وفرر الفررف فراف فررف فررف فررف
 بالفراف الفرارة إلى لعد الفررففر الفررفة لفررف. وفرر
 فررف من ١٠٠ فررف من الفرارة الفررففر الفرز الفررفة الفررفة فررف الفررف
 الأشعافف على فرراء الفررف. وفرر ٢٦ فررف فرر الفرز الفررفة إلى فررف
 فررف فراف الفررف. وقد الفررف فرارة فررف فررف الفرز الفررففر
 الفرز الفررفة الفررفة والفرف الفررف الفرز فرر أصفافة ١٤ فررف فررف
 Thrombocytopenia فررففر فررففر. و ٥ فررف فررف LEB
 Copeinia فررففر و ١ فررف فررف Neutropenia فررففر فررففر
 فررف فررف فرر فررففر فررف الفررفة فررف الفررف فررففر. وفررف الفررف
 على الفررففر فررف الفررفة والفرارة فر رفاف فررف فررفا فررف فررف الفررفة الفررف
 فر فرارة الفررف الفررف الفررف فررف فررف فررف فررف الفررف الفررفة الفررف
 فر فررف فررف الفررف الفررف فررف الفررف فررف فررف الفررف الفررفة الفررف
 فررف الفررف فررف فررف الفررفة فررف الفررف فررف فررف الفررف الفررفة الفررف
 فررف الفررف فررف فررف الفررفة فررف الفررف فررف فررف الفررف الفررفة الفررف
 الفررف بالفررف فررف فررف. وفرر الفررف الفررف فررف الفررف الفررف الفررف
 الفررف فررف الفررف الفررف فررف الفررف الفررف الفررف الفررف الفررف



المصدر : أكيادة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩ / ٦ / ١٩٨٤

مصر : الإشعاع يصيب ٧٦ آخرين في ميت حلفا وجهود لكشف أسباب وصوله إلى القرية

□ القاهرة - محمد صلاح وحازم محمد

شقيقاً ليعدهم عن مصدر الإشعاع. وعظمت «الحياة» أن خبراء في الطاقة النووية يفحصون حالياً كمية من الزمان التي عثر عليها في قنات المزلز والتي يعتقد أن المزارع عثر فيها على الإبرة المشعة. وأما مصدر مقطع أن الإشعاع خرج من الإبرة بعد ما أزال المزارع الطبقة العازلة عنها حينما حاول فحصها مستخدماً آلة حادة مرجحاً أن تكون الإبرة حوت بداخلها مسنن للكوييت لمنع النقي يستخدم في الافتراض الطبية.

وبالشرت التنبؤية التحقيقات في القضية واستندت إلى التوقي إمداد كبيرة من أهالي القرية وللسؤولين الذين اجتمعوا على أن الفرد الأسرة لم يكونوا على علم بخطورة الجسم المعدني. وأمرت قناتية بسرعة إمداد التحريات حول الواقعة ونظمت لجنة من خبراء الطاقة النووية لقياس الإشعاع الوجود في أجسام المصابين ويتوقع أن تصدر القناتية في وقت لاحق قراراً بإخراج جثث الأب وابنة وابنته للتفريغها وفحصها.

وأصدرت وزارة الصحة بياناً أمس لوربت فيه ملاحظات وتطورات الواقعة وجاء فيه أنه تم تحديد المصدر الإشعاعي بمعرفة اللجنة المشكلة من وزارة الفلاح وخبراء هيئة الطاقة الذرية وتم نقله بطريقة آمنة إلى هيئة الطاقة الذرية في مدينة المنصورة.

وتحدث عضو مجلس الشعب (البرلمان) عن دائرة شبرا الخيمة السيفاروق الديب إلى «الحياة» عن تفاصيل وتطورات الأحداث التي شهدتها قرية ميت حلفا. وأرجع تأخر تحديد أسباب الإصابة إلى استبعاد الأجهزة الطبية احتمالات وجود إشعاعات علوفة في منزل المزارع فضل حسن فضل نظراً لعدم وجود أية وحدات صحفية أو معدنية ذات صلة بالأجهزة المتطورة حول القرية.

ومع تصاعد الخوف في القرية، توجه الديب إلى وزير الصحة الدكتور اسماعيل سلام، ويقول «د. الوزير ٢٥ حزيران (يونيو) تشكيل وفد على مستوى عالٍ اكتشف فور توجهه إلى المزلز وجود إشعاعات، وتحري مصدرها عبر الأجهزة الحديثة تم العثور على الجسم المشع، موجوباً في علمه كرتون أعلى بواب غرفة نوم المزارع، ويصغر إشعاعات قوية قدم إغلاق المزلز في منتصف الليل وإخطار الأجهزة المعنية في وزارات الدفاع والصحة وهيئة الطاقة الذرية والحرب الكيميائية.

■ واصلت الأجهزة الرسمية المصرية جهوداً للتعاظم مع واقعة الجسم المعدني الختم الذي عثر عليه في قرية ميت حلفا التابعة لمحافظة القليوبية بعدما تسببت في وفاة ثلاثة من أفراد عائلة واحدة وإصابة الآخرين، واستكمل خبراء مصريون أمس فحص أهالي القرية التي تقع في محافظة القليوبية شمال العاصمة وقين أن نحو ٧٦ مواطناً من أهاليها أصيبوا، ينص حاد في الصفائح الدموية ما يؤكد تعرضهم للإشعاع، وأخذت السلطات إجراءات لعزل هؤلاء، في حين جاءت العينات التي تم فحصها لأكثر من ألف مواطن سليمة. ويتوقع أن تصدر هيئة الطاقة النووية بياناً في وقت لاحق تحدد فيه طبيعة الجسم المعدني ومدى خطورته. وما زالت أجهزة الأمن تجري تحريات واسعة لمعرفة كيفية وصول الإبرة المشعة إلى منزل أسرة المزارع فضل حسن فضل على رغم تأكيد أفراد الأسرة أن والدهم عثر عليها بين كمية من الرمال كان أحضرها قبل نحو ستة أشهر لرميم المزلز واحتفظ بها بعدما اعتقد أنها معدن نفيس.

وأدى الرئيس حسني مبارك اهتماماً بالفاً بما جرى في القرية، وأعلن محافظ القليوبية المستشار غايل حسين أن الرئيس كان يتصل به يومياً خلال الفترة الماضية للاطمئنان على الأحوال في القرية ومتابعة الحالة الصحية للمصابين والوقوف على الإجراءات التي اتخذت لتأمين سلامة الأهالي. وألقى حسين مساء أول من أمس بياناً أمام مجلس الشعب المحلي لمحافظة أكد فيه أن السلطات اتخذت كل الإجراءات الوقائية السريعة بعد إبلاغها مباشرة بالمرض الذي أصاب أفراد أسرة المزارع فضل مشيراً إلى أن وزارة الصحة تابعت حالة أفراد الأسرة بعد وفاة الطفل حسن فضل ووالده قبل أيام وتبين أن أيضاً على أهالي أفراد الأسرة وهي التهاب في العينين وتظهر بطور في أصابع اليد مع ارتفاع حاد في درجة الحرارة. وأوضح المحافظ أن السلطات قامت بعمل مسح شامل لجميع المنازل المحيطة بمنزل الأسرة المتكوية كما تم تحليل مياه الشرب وشبكات الصرف الصحي وفحص الأنظمة في المحال المجاورة للمنزل. ولعل حسين من خطورة تداعب العينات التي أخذت لأخريين من أهالي القرية ورجح أن يكون تأخيرها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٦ / ٢٩ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

جمال البيئة.. رسالة الفن السامية

فكرة القامة معرض لابراز تلك الأعمال الفنية ونشر الوعى البيئى بين المواطنين. وقال وزير الثقافة - فى الكلمة التى القاها فى الافتتاح - إنه سعيد بأن يكون للفن دور فى الارتقاء بالرقى البيئى.

وفى كلمتها قالت وزيرة البيئة انه شيء جميل ان ينطق الإبداع بمسبوت الواجب الوطنى فى الحفاظ على جمال ونظافة البيئة، والأجمل هو ان نتمتع إلى بلائس وإيمان واكدت ان للفن دائما سلطة روحية على الناس البشرية، فاليوم يطلق نبض الإبداع ويتنقل الوانها وظلالا ولوحات تفتح رسالة سامية تخاطب الروح وتشرق فى وجدان وترويض الضمائر وهى رسالة الارتقاء باخلاقيات البيئة لأن للفنان دورا مهما فى التأثير على وجدان الجماهير والارتقاء بالذوق العام والنظومة الأخلاقية فى كل المجتمع والتعاين الجميل بين ريشة الفنان وفنسيا البيئة.

شهدت قاعة الفنون التشكيلية بدار الأوبرا المصرية احتفالية للفن والبيئة حين قام وزير الثقافة الفنان فاروق حسنى والسيدة نادية حكيم عميد وزيرة الدولة لشئون البيئة بالافتتاح معرض «أخلاقيات البيئة وريشة الفنان» والذي ضم أعمالا لأثنى عشر فنانا حملت انطباعاتهم من

وتناول تجوى شعبي مصنفات الإعلام والترفية ومشروع تصميم مواء القاهرة بوزارة البيئة والذي قام بتنظيم المعرض إن الفكرة بدأت فى لقاء للناس حين غابت الوزارة من مجموعة من الأطفال الموهوبين للتعبير عن موضوع الحفاظ على جمال ونظافة البيئة بالرسم وتم تجميع تلك الأعمال فى النتيجة السفوية التى امتلأها الوزارة مع حلول عام ١٩٩٩، وفى عام ٢٠٠٠ كانت فكرة وزارة البيئة فى ان تخاطب الفنانين التشكيليين بتقديم أعمال عن انطباعاتهم حول البيئة ليشركوا بها فى نفس الرسالة البيئية من خلال تجميع قعام الجالدى الجديد ٢٠٠٠، لم جاءت

سالى وفائى



للنشر والخدمات الصحفية والاهتمامات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦/٢ - ١٩٥٥

في مؤتمر التحديات البيئية في القرن ٢١

المطالبة بتخصيص ١٪ من الناتج القومي للاستثمار في مشروعات حماية البيئة

طالبت الجمعيات الأهلية البيئية بضرورة الأتيال لتمويل الخسوس
بمشروعات حماية البيئة عن ١٪ من لومدلى الناتج القومى المصرى
مؤكدة ان الاستثمار فى حماية البيئة هو استثمار من أجل الحفاظ على
صحة المواطن وحماية للارادى الطبيعية من التدهور. وطلبت الجمعيات
بالبناء وبدء لشؤون البيئة فى كل القرواوت والبناء شوية متضمنة
البيئة وتحليل قانون البيئة على جميع للشعائين بدون استثناء. جاء هذا
فى نظام مؤتمر لخدمات البيئة فى مصر على مشارف الألفية الثالثة
والذى نظمته جمعية شباب مصر للتربية والبيئة وجمعية تنمية السكان
والمحافظة على البيئة بتنظيمه اليوم الثماني لبيئة تحت رعاية وزراء
التربية والتعليم والفرار واللقية والرعى والبيئة والشباب. وأكد الدكتور
محمدى علام رئيس الجمعية والمؤتمر ان هناك ١٤ تحديا بيئيا تواجهها

مصر من الهواء، ان التلوث المصنعي والاشعة الفوق بنفسجية
المستخدمة فى الفن والشرى ممايزيد من حدة القاروت وان خدمات
الصرف المصحى لا تسفى سوى ٢٢٪ للشعائين الذين والرعى مما يشكل
خطرا على الصحة العامة وان الصرف القرواوتى واقع ضربة كبرى
فى تكاثر من عوائل المياه القرواوتية والجرارية. وأستداف ان الأصحية
بالإدارة سدا والامر لى للفرقة من البناء من أدم للشعائين الأصحية
للمصرية وان الحالة القروية على القرواوت تنتشر أكثر من المكانة القروية.
وان خدمات جمع وإزال القمامة والتخلص الأمن منها لا يعطى سوى
٢٥٠ من الأجاء، وان ٢٠٪ من المستشفيات تتبع نظام أمن القمامات
الطبية مما يعطى أن ٢٠٪ من المستشفيات تسبب مطلقا خطورة
كبيرة لاختلاطها بالقمامة العامة.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأخصار

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٦ / ٢٠



صباح الخير

●●● كمال عبدالغنى - استشارى الأمراض الصدرية - مدينة نصر: جميل أن تنشر الجمعية المصرية لحماية المستهلك تقارير علمية عن منتجات الطرقات من أغذية وألبان.. وأتمنى أن تكون فى كل حي، وفى كل مدينة. جمعية تقوم بعمل هذا العمل العظيم.. وتعمل تقاريرها نتائج تحاليل وفحص عينات من الكشري والبقول والفلافل والمصالي مما يتناوله الناس كافة.. على ألا تستخدم ببيكرات المحال التي تعلن أنها سياحية.. ولا تنسى الباعة الذين ينتظرون على القوامى والأركان. ويا ليت يمد نشاط هذه الجمعيات لحماية الناس من حواشي المرور برصد المخالفات، والإبلاغ عنها.. والإشراف على المصاطب، القصد للسلطات الصناعية، وتكوينها، والإبلاغ عن الحظر والمخوقات.

وإذ أن أتلقى من أهل القانون لجاية على سؤال يحيرني: لو اتنى.. كمواطن عادى.. لست من رجال المرور، ولا من موظفى وزارة الديكة، ولا من رجال الصحافة.. وأريد تصوير بعض المخالفات المرورية والبيعية دون استئذان المخالفين.. هل تعرض للمساءلة القانونية؟

●●● أبو السعود إبراهيم - نائب رئيس تحرير الإهرام ورئيس قسم المعلومات والأبحاث: يمر أبحاث حاليا والمفردة فائدة بتغييرات جذرية اجتماعية وثقافية، والتصانيع ويسير نحو تحقيق تحولات أساسية سببها التطور الهائل لتكنولوجيا المعلومات والاتصال، والنمو المتسارع لحجم المعلومات الذى أحدث تحولات عميقة فى أنماط المعيشة، وطريقة العمل فى مختلف ميادين الحياة.

لذلك أن تخصيص جائزة أو أكثر.. للمعلومات والمعاملين فى هذا المجال.. يعد تليلا والعبء على مسيرة مصر لرياح التطور الذى تهب على العالم.. أتمنى أن يرى هذا الاقتراح التوى، حتى يشعر العاملون فى مجال المعلومات أن تكريمهم إنما يقوم على إيمان عميق بقيمة وأهمية الدور الذى يقومون به فى خدمة الصحافة.

●●● هدى لطفى - ربة أسرة - البساتين: أعجبتى تحليكم على المسلسل الكسبب الذى عرضته القناة الأولى طوال الشهر الماضى ويبدو أن التلفزيون أراد أن يتحفظا هذا الشهر بمسلسل كوميدى ضيفا عجب.. فجاء أكثر كابة وأكثر هيلة من المسلسل الماضى، إن لمستوى العام للمسلسلات فى انحسار واضحا، والغريب أن حلقات كل مسلسل أصبحت تستغرق شهرا بأكمله.. رغم مزاعم المسؤولين بأنه لا تطويل.. ولا اتعمال.. ولا مسلسل يزيد على عشر حلقات!

●●●

وأهلا.. بكل رأى.. وكل فكر..

سعيد سنبل



المصدر : الأخبـار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦/٧/٢٠٠٠

بلاغ لمن يهمه الأمر

القمامة تحاصر المحميات!

رئيس جهاز البيئة: نتصلى للمخالفات.. ولكن مطلوب تعاون الجميع معنا

الجميع معنا

يقول الدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إن الجهاز عندما طلب حماية هذه المناطق لا لها من مقومات كان الهدف هو أن تكون التنمية بالمناطق المحمية بالصيحات في حتى الأنشطة داخل هذه المحميات ذات بعد بيئي يسلط على مقومات التنمية أي أن تكون الأنشطة وشهدية قائمة على أسس علمية وبيئية.

وكان الجهاز كثيراً ما يتم وقته ضد التنمية إذا رفض أن تتقدم ضد الأنشطة التي لا تراعى البيئة وتدمر بتفدية المايور البيئية الخاصة بهذه المناطق.. وعندما تقوم الأنشطة التي تحقق التنمية للتراسلة الرشيدة لركنا تسماعها.. فليس معنى أن أحسن منطقة أن القام حجر علة أمام التنمية فيها.. ولكنني أضع شروطاً ومعايير لابد من تلويها السامح أن يرد إقامة الأنشطة داخل أو بجوار المحميات الطبيعية.. وبحسوبة القمامة للمحميات تصديراً له في سيات كاترين يتم ذلك مثالي القمامة إلى مناطق بعيدة وإدارتها بطريق سليمة.. أما في وادي نجلة فكاني طلبت من الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة أن يظل هذه القمام بعيدة عن الصية تماماً وقد وعدة بطلبها.. والجهاز الإثرائى فى التدمير لاي مخلفات ولكن اللانظر من الجميع هو اهتمام معنا فى الحفاظ على هذه المحميات.



د.إبراهيم عبدالجليل

المستمرين يتجهون إليها إلتقاء، الفري السياحية.. ولكن هذا النشاط نتجت عنه مخلفات سلبية.. هذه المخلفات أصبحت تتحاصر للمحمية.. بل أن اشتغال هذه المخلفات ذاتياً أو إلتفها يسبب توتراً شديداً لواء للتنظف المحلية.

كل ذلك لأن محمية وادي نجلة وهي لخر محمية تم إعلانها تراثى من حصار القمامة لياً من الأنشطة الصناعية بقرى القمامة أو من القمام المحسوس الذى وقعت عليه محافظة القاهرة على جنوب المنطقة دون مراعاة القوام هذه المحمية.. وأصبحت حرائق القمامة تظارد من يزداد للمحمية في جانب الظهير غير الحشائري الذى يتأهل الصائغ الذى يرغب فى زيارتها. وفقاً أصبحت القمامة مصدر خطر يهدد المحميات ويصاحبها إلى جانب مناطق أخرى.

أعلنت مصر ٢١ منطقة في مختلف ريوها محميات طبيعية نظراً لا تتمتع به هذه المناطق من مقومات علمية وجمالية أو أنها مناطق هشة تحتاج إلى حماية أو لا تحوي من مكرات طبيعية وثروات نباتية وحيوانية وبحسوبة تنوع بيولوجى تحتاج إلى المحافظة عليها.

وأصدرت مصر قانوناً خاصاً بالمحميات الطبيعية فى القانون ١٠٢ لسنة ١٩٨٢ وهو سابق لقانون حماية البيئة.. هذا القانون ينظم شئون المحميات.. ولكن هل هذه المناطق تمت حمايتها فعلاً أو أفلتت من التدهور..

هل حافظنا على مقوماتها بدون تدمير، هذه المسائل الإجابة عليها فى الغالب ولا.. فليست كل المناطق المحمية محظوظة مستساوية أو تلى مثالية متشابهة.. محميات جنوب سيناء مثلاً تجد سائر أكتاف وتطوراً وتنمية أكثر وذلك لطبيعتها للتنمية كمحميات تجذب العديد من الأنشطة أو تقوم عليها أنشطة سياحية بالمناطق للجاورة مثل محميات رأس محمد ونبيل وأبو جبريل وبالا.. ولكن محمية مثل سيات كاترين وهي محمية ذات تراث ثقافى رائع حيث تجمع بين دير سيات كاترين والأسجد للوجود داخله وبين القنور الكبير فى الظروف الطبيعية والحيوانية المهددة بالانقراض والأنتشار نتيجة الصيد والرعى الجائر مما يستوجب حمايتها.. هذه للمحمية الجليلت الأنشطة السياحية مما جعل



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

الحياة الطبيعية .. عادت إلى ميت حلفا عبدلى حسين : علاج المصابين على نفقة المحافظة الطاقة الذرية : إنتهى مصدر الخطر

تماما

الجمارك والموانئ وتحريران الجهة .. صاحبة

الجسم المشع

سعره ١٠٠ ألف جنيه .. يستخدم في أغراض اللحام

بالصناعات الثقيلة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٦/٣/٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أوروبا والوكالة الدولية.. يعرضان تقديرا المساحة أصغر

مقابلة:
فلورن مبدعيز
عبد النبي الشحات

لأنه تم إرسال فريقين من الخبراء لقرية ميت حلفا حيث تم مسحها لشماعيا تماما وقد اكتملت النتائج ان المستوى الاشعاعي بالقرية في مستوى المعدلات الطبيعية... وأن مسعر الفطر قد تم القضاء عليه نهائيا مؤكدا على أن هناك احتياجات وقائية مختلفة يتم اتباعها لتأمين المواطنين من مخاطر مثل هذه الاجهزة التي يتم استخدامها للأغراض السلمية خاصة بعد انتهاء عمرها الافتراضي. وأرجع الدكتور فريد أبو النور نائب رئيس هيئة الطاقة الذرية للمشروعات البيئية الجهاز إلى إحدى الشركات أو الجهات المتعاملة معه والتي حاولت التخلص منه حتى تتكرب

تلقى الدكتور علي الصميدى وزير الكهرباء والطاقة أمس تقريرا من الدكتور عبدالحميد زهران رئيس هيئة الطاقة الذرية حول حادث تسرية ميت حلفا.. أكد التقرير أنه تم الكشف على الجسم المشع باستخدام اشرة جاما الاشعاع الطبيعي الذى أكد أنه من عنصر الأريثيوم المشع ١٩٢ راقته ٥ كبرى وهي قوة عالية وله فترة نصف عمر تبلغ ٧٢٠ يوم وينتهى عمره الانقراضى الاشعاعى تماما بعد عام ونصف ويبلغ طوله ٣ سم فقط ويعرض ٤ مم. صرح الدكتور عبدالحميد زهران بأن الأريثيوم يستخدم في الأغراض الصناعية المخططة خاصة الصناعات النخلة لأغراض اللصام خاصة الغلايات ذات درجات الحرارة المرتفعة وكذلك في الأغراض الطبية للكشف وعلاج بعض الأمراض.. ويبلغ مسعره ١٠٠ ألف جنيه وقد أظهرت نتائج التحاليل أنه مازال بقوته الاشعاعية ولكنه موجود بمنزل فضل خفيف منذ النصف الثاني من شهر أبريل الماضى. وقال أنه تم أخذ عينات من جميع المباني الموجودة بالمنطقة وقد أظهرت النتائج خلوها تماما من الاشعاع مؤكدا على أن هناك ٧٠ محطة رصد اشعاعى على مستوى الجمهورية ترصد الهواء والسواحل والمياه الجوفية وأن هناك سيناريوهات محددة للتعامل مع حالات الطوارئ وأنه أن تكون هناك مخابر بالقرب من مخابر هيئة الطاقة الذرية ببلييس. أكد رئيس الهيئة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٦ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات



من تكاليف دفنه كتنشاية
والتي تصل لحوالي ٥
الآف جنيه حيث يتم
وضعه داخل أوعية
خاصة لمنع التعسّر
مؤكّداً على أن هذا
الجهّاز يصبح عميم
للقيمة مجرد انتهاء
الغرض منه وأنه لا يمكن
التعامل معه بالبيع أو
الشراء بالنسبة للمواطن
العادي.

الفريق الطبي أثناء تحليل عينات الدم من المواطنين بقرية ميت حلفا

الصباية بالأشعاع بقرية ميت حلفا.. قال إن أهالي القرية
عادوا إلى حياتهم الطبيعية تماماً.

أشار إلى أن نتيجة تحليل الجسم للشع مفصل قريباً.

من ناحية أخرى انتهى الفريق الطبي برئاسة د. أحمد

مروى وكيل وزارة الصحة بالمحافظة عمله بالقرية أمس بعد

أن يجري ممعاً شاملاً على مدى اليومين الماضيين للأهالي

وأم يسجل أية إصابات جديدة مشيراً إلى أنه تم تحليل

عينات دم من أكثر من ألف شخص.

ففي عصره ما نشرته إحدى الصحف المعارضة عن

إصابة ٨٨ مواطناً بالأشعاع مشيراً إلى أنه خبر عار تماماً

من الصحة.

وأكد على أن جميع الأجهزة والمعدات المشعة التي تدخل
البلاد تكون تحت رقابة إلى أن ينتهي الغرض منها ويُنقلها
كغاية بعد تسجيلها في سجلات ومخلفها للرجوع إليها في
أي وقت لتأمين المواطنين.. وأنه يجري حالياً التحري عن
الجهة صاحبة هذا المصدر للشع عن طريق سجلات
الجمارك والموانئ.

من ناحية أخرى طلبت المجموعة الأوروبية والوكالة الدولية
للطاقة الذرية تقديم المساعدة لصر لتتطلب على المشكلة إذا
تطلب الأمر وتقديم أية مساعدات.

إصابات جديدة

من ناحية أخرى أكد استشار عدلى حسين محافظ
القليوبية عدم وجود إصابات جديدة بين الحافظين للأسرة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٦ / ٧ / ١٩٩٢

محلى القليوبية.. يوجه الشكر لرئيس مبارك ميت حلفا آمنة تماما.. بعد المسح الطبى والإشعاعى الطاقة الذرية: الجسم الغريب إيريديوم - ١٩٢.. وقوته العالية ٥٠ كورى

كاتب - فاروق عبدالعزیز وعبدالقادر الشحات:
وجه الرئيس المحلى محافظة القليوبية ندبة خدشة الرئيس
محلى مبارك.. أعرب فيها من شكره العميق للزعيم والقائد
الذى حرص على سلامة ماحدث في قرية ميت حلفا..
إذ لا من انقشده روحانيه المواطن السعيد
قال د. محمد القويى رئيس المجلس أن هذا ليس بجديد
على الرئيس مبارك الذى يحرص على تقديم الرعاية الشاملة
للمواطنين فى القرى والنحور
قدور المستشار على صديق محافظ القليوبية علاج جميع
الصلح في حادث الجسم للشح على ثقة المحافظة بدأ في
لك الأمانة الصلبة

عادت الحياة إلى طبيعتها ليس في ميت حلفا.. التي
أصبحت أمنا تماما من أية أخطار إشعاعية.. والوقت تقريبا
لجميع القلي الشامل وتحليل عينات الدم لأشخاص جميع
المخالطين للأزمة الصلبة عدم وجود أية حالات وبائية.
وتنصح أن ماحدث حلفا قرية وتمت بسبب أحفاد مواطن
بجسم غريب مذهب.. أكد تقرير هيئة الطاقة الذرية إلى د.
طهر المصطفى وزير الكهرباء أن الجسم للشح مصطوف من
ضمر الإيريديوم - ١٩٢ ووشح بقوة إشعاع عالية تبلغ ٥٠
كورى.. ويمكن استخراجه في الفراض العام اللغات في
المنشآت الثقيلة.. ويبلغ سعره حوالى ١٠٠ ألف جنيه
وتجوز حاليا للتجريب في سجلات الرزق والجوارح
التجديد الجهة صالحة الجسم للشح.. والتي حاولت
التخلص منه والتجريب من تصلي تكليف دولة كندا
شعنا.. بطريقة عرضت بولندي أبرياء البشر



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦/٧/٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

في حادث ميت حلطا

أحدى الشركات تخلصت من الجسم المشع للهروب من تكاليف دفنه

زعمان في التقرير ان مادة الازينيم تستخدم في الانفوس الاصناعية خاصة الطبية والفلادات والانفوس الطبية. وأكد التقرير انه تم تشغيل ٧٠ محطة رصد اشعاع على مستوى الجمهورية لرصد الهواء والمياه الجوفية والمساحات. وقال انه تم فحص المجلس التي اخذ عليها الجسم المشع وتم التكه من خطرنا من انه لجسم مشع لغريه

القاء امس الدكتور على الصعيدي وزير الكهرباء والمطلة من الدكتور حموي زعمان وايض ميتة الطاقة الذرية حول حادث ميت حلطا. أكد التقرير ان الجسم المشع مصنوع من مادة الازينيم للشع ١١٢ وانه مائية جدا تصل الي ٥٠ كوري وله فترة نصف عمر ٧٢٠ يوم ويقتضى عصره الكتل اشمى الاشعاع بعد ١٨ شهرا وان حموي ٢ سقبتريكه ومازال يفتح بدوره الانفصالية. ايضع الدكتور

كشفت ميتة الطاقة الذرية ان احدى الشركات التي تتعامل في المواد الخطرة تخلصت من الجسم المشع الذي تسبب في حادث ميت حلطا بقله في إحدى المناطق الريفية وذلك للتخلص منه دون تحمل تكاليف دفنه في مقبرة فهذه الطاقة الذرية في انشعاع وانقلت ان هذا الجسم المشع يصنع عديم القيمة بمجرد الانتهاء من الفرض الذي تم شراؤه من اجله ولا يمكن التعامل معه بالجوع او الكسار. جاء ذلك في تقرير



المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦/٢٠ / ٧٠٠٠

الكشف عن مصدره أصبح وشيكاً..

الجسم المشع يستخدم في الكشف عن اللججيات والتصوير الصناعي

كتب صلاح زكاد : علم متجرب الإهرام المسائي أن التجميع النهائي لمصدر الجسم المشع والذي وجد بالقرية ميت حلفا ، أصبح وشيكاً حيث توصل العاملون بهيئة الطاقة الذرية إلى تحديد الجهات التي تستخدم مثل هذه الأجسام المشعة وهي التي تعمل في الأفران الصناعية لتكليف عن اللججيات وأجهزة التصوير الصناعي.

ومن ناحية أخرى تلقى الدكتور علي المصمدي وزير الكهرباء والطاقة تقريراً مفصلاً أعده الدكتور عبد الحميد زهران وأخص هيئة الطاقة الذرية تحسب كل المبادرات المختلفة بالجسم المشع والتي تؤكد أن النشاط الإشعاعي له سينتهى تماماً بعد عام ويحول مادة غير مشعة.

وأضاف الدكتور عبد الحميد زهران أن هيئة الطاقة الذرية تكونت تماماً من أنه لم يصدر عن الجسم المشع أي بقايا أو حدوث كسور به كما أن محاولات بزه الجسم المشع لم تنجح



المصدر : المسارعة

التاريخ : ١٧ / ٧ / ١٩٤٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحداث ميت حلفا.. والحقيقة الغائبة

بقلم: السيد العزاوي

ثار جدل متعدد الجوانب حول الجسم المذبح الذي عثر عليه في منزل عم فضل حصن لفضل بقرية ميت حلفا بمحافظة القليوبية كما ثارت تساؤلات بين مختلف الأوساط حول كيفية تصويب هذا الجسم من الجهة التي كانت تستخدمه وهل سرق منها أم تخلف عنه المسئول عنه هربا من اعباء وتكاليف دفنه وإلحاق الاضرار العلمية للبحوث في هذا الشأن وما هي لذة التي لاق بها ملقى في الرمال إلى أن عثر عليه المواطن البسيط معتقدا أنه عثر

على من ساقط إليه الأعداء؟
لم ين من القرية التي نشط لها هذه الأجسام ويل هذا الجسم سلطان للصبي وأن من السموات التي يهتلك بالرقم هذه الأجسام يها. ثم. ثم وهناك تساؤلات أخرى تدور على لسان العامة والخبراء وبقرهم، بالإضافة إلى الأبحاث التي تم إجرائها حول هذه المسألة، الذين تعرضوا للاضمار وما هي الخطوات المتخذة وبمناظرة بمسألة إدراجها في الرمال هناك تأثير على بعض الحيوانات التي كانت تلتقي في المناطق المجاورة حتى أن تكرار مسالة الذين تكلموا من لهم الخوف الذي دفعه أسرة

عم فضل بعد أن تعرض للاضمار؟
في الحقيقة بدأت لآخر هذا الجسم تتلقى من قرية ميت حلفا شعر إلى اسبابه احد أبناء القرية يمرض بمرض يصعب العلاج به، والحمى والقيء، ثم لم تتبين الاضرار حول هذا المرض الذي لم تعرف اسبابه على وجه التحديد وبال أكثر مستعجلا في ايجاد زور المسألة فتم حثت لأمرا بإجراء التحاليل والمعلومات لتكشف هذا الأمر، بينما رأى الأجهزة ذات ترافق، مع أن هذه القرية كانت تهاب القمامة وتقتل الجوعون لتكثير أسرار هذا القلق.

حيثما لقد اكتشفت أبعاد وأخطار هذا القلق، وحتى الآن القلق لهما بعيدا عن فئسمة

جميعا يجب البحث بكل دقة وأن تكون هناك تحريات على أعلى مستوى ومناظرة جادة من مختلف الأجهزة المختصة لتكثف التحريات عن هذا الجسم المذبح ومعرفة مصدره وتحديد السن الذي حتى تقطع الطريق بمسألة حلول كل ما يثار من تساؤلات حول دوافع الفتيات اللواتي إلى غير ذلك من المسألة للفرجة في الساحة واشتدت لهما في

بداية.
الأمر يتطلب الصرامة وتكثف المراقبة كافة حتى يكون الجميع على بينة وأن المصدر لابد أن يثار جزاءه خاصة أن لشكل هذا المذبح جسمانية وتتركه لثرا وشجرها للزوار على مدى الأيام في صورة امراض وباعراض تصيب الخلق لهم

لأجزاء الجسم كما قرأنا وعرفنا من الخبر.
في نفس الوقت لابد أن تتبع الأجهزة مختلف الخطوات التي انته إلى بيان مجهول في

الزمن وما هي المسألة التي حل عليه بها أهل ذلك البلد. المتواجدين إلى بعض الخطوات التي تنحى إلى السبل من استئصال هذا الجسم
كما يتعين تكرار زيارات المتواجدين من الأهالي، والمخبر، لثمة ميت حلفا الوصول إلى كافة التفاصيل، ومعرفة حالة الذين قد تعرضوا للاضمار وبمناظرة في ظروف أبناء القرية والتعامل بأسلوب علمي وسليم حتى يبعد القلق عنهم كما نرى

بأنفسهم إلى علومهم ويؤمن المسألة التي في الجسم خاصة أن القوي قد عك القوي بعد

الأبحاث التي أجرتها الدولة.
على الجانب الآخر يجب أن تثقل بامتداد يرفع إلى استئصال مثل هذه الأجسام

وأن تكون هناك مراقبة لمراقبة من كل الأجهزة حتى لا يتكرر هذا المذبح مرة أخرى ويجب أن تكون هناك لوائح تربوية من علماء وبخبراء، هيئة الثقافة القرية وبقرهم من طلائعهم وهم يبعد الله كثير ولك لثمة الفئات يمدى الأخطار التي تنجم عن الأجسام المذمومة خاصة أن طبيعة المصدر الذي يمدى مائة يمدى مثل هذه الأجسام وهناك ظواهر نورية وبقرهم، يجب التعامل معها بحذر وعلم ومعرفة كما أن هناك استقصاءات لهذه الأجسام في علاج بعض الأمراض ويجب أن يسلح العلماء والبخبراء الناس بهم الأخطار التي يتعرضون لها نتيجة التعامل مع هذه الأجسام، وأن أرفع لهم الحقائق بأسلوب يتناسب مع كبرياء من أبناء شعبنا وأن نرفع لهم أبعسا أنه ليس كل ما يقع تحيا أو معدنا نفيسا ولك حتى لا يتكرر ما قطع من فضل من لمحاته بهذا الجسم في مكان خاص معتقدا أنه حصل على شيء شدي لا ينبغي التعرُّب فيه أو ربما يكون من القلائد للفرجة في بلدان الأرض ورمال الصحراء.

كما يجب أن تكون لدينا وسائل ملاقة لإجراء مراقبة دقيقة بأجهزة علمية مناسبة في كل موانئنا ومطاراتنا لفحص شحنتات البضائع والسلع الواردة إليها من الشاحنات خوفا من أن ينس بعض شحنتات القذرة والخطرات خاصة وبسبب هذه الشحنتات وأن تكون في متناول البقية لأن هناك جهات أجنبية تريد التماس من هذه التفتيات وتستعمل أساليب ملتوية معتقدة على أن التفتيات يجهلون الحقائق العلمية عن هذه المذمومات.

كما يجب أن تكون لدينا كراهة علمية تم إضعافها على أعلى مستوى لكي تكون قادرة على القيام بدولة للألم بكافة وإقتدار، لأن أخطار الأجسام للشدة جسمانية كما أشار العلماء والبخبراء، خلال تناولهم أحداث ميت حلفا.



المصدر: السمسم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٧/١/٢٠٠٠

بعد تحديد الرقم السري.

هل يتم الإعلان عن الجهة صاحبة المصدر

المشع؟!

تفتتلت واسعة حول كيفية ونومه في يد

المواطن فضل

اهتمام كبير بالحادث.. رغم أنه

محدود الآثار

رسمالة طبيب:

مطلوب متابعة مستمرة

لن تعرضوا للإشعاع

بشرية ميت هنا

مثال (مختار) من؟



المصدر : السمعاء

التاريخ : ١٧ / ١ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتب - عبد المنعم المسلموني:

أكد خبراء هيئة الطاقة الذرية أنه تم تحديد الرقم السري للمصدر المشع الذي تسبب في حادث التلوث الإشعاعي بقرية ميت حلفا.. ومن المحتمل الإعلان عن الجهة التي قامت باستيراده والجهة الحائزة له خلال ٢٤ ساعة.

أبشعوا .. إن تعقيلات واسمة تجري بمعرفة الجهات المختصة لتحديد كيفية برفع الجسم المشع إلى يد المواطن لفضل حسن فضل وأبن حسن.. وأحفظها به في منزل الأسرة مما أدى إلى فزع الكثرة.

طحت «السماء» أن لجنة برئاسة د. عبد الحميد زهران رئيس هيئة الطاقة الذرية وضمت كلا من د. محمد عبد الرحمن سلامة رئيس المركز القومي للأمان النووي والرقابة الإشعاعية د. محمد جمعة نائب رئيس الهيئة د. محمد عبد الحميد منصور رئيس مركز تكنولوجيا الإشعاع تلت حتى أيلة الخميس نتائج عمليات الفحص حتى تم التوصل إلى الرقم السري للمصدر المشع والذي لابد من الحصول على ترخيص باستخدامه والواقع التي يستخدم بها.



د. محمد عبد الرحمن



د. حسن أمين

تطهير به الاختصاصات

فجر د. محمد عبد الرحمن سلامة تقنية خطيرة حوله لقانون ٥٩ لسنة ٦٠ والذي يغطي الانسراف على مائل هذه الأجهزة الصناعية لوزارة الصحة حيث استوردته بمعرفة، بينما في مخصصة للأغراض الصناعية.

ويقال من السري في ذلك.. مؤكداً أن الوزارة وكلفتها الأتراك على أجهزة الأتمة السببية.. التي تستخدم في الكشف والملاج. أما الأجهزة الصناعية فلقد وإن تكونت خاضعة لشراف ورقابة المركز القومي للأمان النووي.

لوضح أن مائل هذه الأجهزة أصبحت وأما تكنولوجيا.. ولابد من التعامل معه واستخدامها في الأغراض المختلفة.. مشيراً إلى أن الهيئة طلبت مرات عديدة بتحويل القانون ولكن لم يستجيب أحد.

مذ الخيرات

قال إن من شركاء الاسود أن يمتد لشراف وزارة الصحة إلى المجالات النووية بجميع الصناعات المختلفة مثل الكويكبات للتحسين. وفي فترة في القانون أنه من علاجها لإعادة الأمور إلى وضعها للمجتمع وحتى لا تشجع المستويات

لشأن إلى ضرورة الخضاع سكان المنازل للصحة بمواقع الصائدات الرقابة الطبية المستمرة، خصوصاً المجموعة التي تعرضت لحوادث إشعاعية عالية.. مثلاً (البقية ص ١٥) أن ينتهي الأمر على حين.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السمسار

التاريخ : ١٩٨١ / ١١ / ٢٠

وطالب بمضرة لجمعية الاعلاميين والكتاب للارباب والجامعات والجمهور بكيفية التعامل مع مثل هذه الاشياء. وأكد ان هناك اهتماما عالميا كبيراً بالمرسوم في إطار الاتفاقيات التي يفتتها مصر مع الوكالة الدولية للطفالة الدولية والتي تنص في الإبلاغ للترك من الممرات الدولية التي يقع بها أي حادث في طلب المساعدة لاحتواء التردد.

لشار إلى اهتمام وزارة الخارجية بالامر بعد الاتصالات التي قلقتها من سكراتنا بالخارج لاستيضاح اجراء الحادث وإبلاغ الدول التي يملكون فيها بحفلة الامر.

قال ان مثل هذا الحادث أصبح شائع بالزور في دول عديدة. ومعدلات حادثة أكبر من حريات اللغات. مشيراً إلى ان حادث سيرة مصر مطع يمنية جويانيا البرازيلية حيث تعرضت مدينة كامبيليا للثلاث الانعاشي مما أدى إلى مصرع لسيرة احد التجار وعدد كبير من الناس.

ويتم إزالة طرقات الانسدادات من شوارع المدينة وعدم الكثير من التلوث التي تراكمت جدرانها بالاشماع.

أوضح ان حادث موت خلدا محدوه الآثار لأن المصمر للشع حطب أما في حادث البرازيل فكانت المدة للامعة عبارة من بيرة شاولها ككثير من الأفراد خاصة وانها كانت تصدر ويحسب في الطلاب.

قال د. حسن قنطار رئيس مركز للعمال البحريين قائلاً: وهو في فترة منتصف الامر ان فترة الانعاشية الأساسية ١٠٠ كوري لما قرره الحامية فلا تتجاوز ٥٠ كوري.

لغدا ان الحادث سيوسجل في تاريخ الحوادث الانعاشية من قبل الوكالة الدولية للطفالة الدولية. وأن وزراء الخارجية في مختلف دول العالم مهتمون بالمرسوم ويتابعون تطوره أولاً بأول لأنه سيصبح دوساً مستخدماً في المستقبل سواء بتدريب على اعادة النظر في وسائل التامين وعدم تركه أي شيء المصنعة لأن المسألة خطيرة.

لا تحتل القاهرة من القليل من شوارعها. أرفح ان ثلاث أول بيرة قامت كل منها بأجراء الفحوصات والاشتباكات على المصدر. وقيمت كل منها تميزاً مستقلاً حتى تكن فترات دقيقة ومتكاملة من جميع الجوانب.

من ناحية أخرى أكد مصدر مطع بيهية القاهرة الدولية. وأيضاً ذكر أنه. ان القاهرة الانعاشية الجسم لا تقل عن ١٠٠ في ٢٠٠ كوري لأن لوجيزة ككثف التي كانت مع الخبراء بدأت العمل والانتار كليل الوصول إلى التلوث يعوالي ٦٠ متراً وقال له من غير المتكالي إذا كان الجسم قد الإبريوم ان تكون الشركة المستوردة قد التت به من الخارج لتلقي به مباشرة داخل منزل الأسرة للكثيرة.

لغدا ان من المحتمل ان تكون المدة للامعة من غير الإبريوم ان الأسرة للكثيرة تؤكد جهده في مزاولة منذ أكثر من عام وإذا كانت فترة الانعاشية عالمياً ٥٠ كوري كما ذكرت مصادر هيئة الطفالة الدولية فإنه لا بد ان تكون فترة عتسا دخل للتلوث قبل عام ١٦٠٠ كوري وهو ما يتتالي تماماً مع عنصر الإبريوم الذي لا تتدنى فترة منتصف عمره ٧٢ يوماً.

لشار إلى انه في هذه الحالة فلك من غير المتكالي ان تظهر كل هذه الآثار على الأسرة للكثيرة خلال فترة الشهرين الا اذا استحدثت هذه الأسرة الجسم للشع بصفة دائمة.

وأكد المصدر ان هناك جسمين مشعين ابريوم سبق شيعاهما من مدينة القاهرة الدولية في اواخر عام ٩٩ وجميع من في الهيئة يضمن بذلك وكذلك مدينة فرنسا الدولية.



المصدر : السوفد

التاريخ : ١٠ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سؤال يحير سكان القاهرة والقلوبية:

هل انتقل الإشعاع إلى النبات والحيوان ؟

الالتهابات الجلدية والحروق وتساقط الشعر أول
أعراض إصابة الحيوانات

تلف الأنسجة
وتفريغ
الأوراق دليل
إصابتها
بالإشعاعات
النووية



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر : السوفيسد

التاريخ : ١/١٠/١٩٩٤

تحقيق: حنان عثمان نادية مطاوع

السكرى الفخير بهيئة الطاقة
الذرية عن كيفية وصول هذا
الجهاز إلى هذا المكان خلسة أن
التفتاح الأروية تشير إلى أن هذا
الجسم هو نوع من النظائر المشعة

في كارة الإشعاع بقرية ميت حلفا انضمت الحكومة باستخراج الجسم
للشع وبدأت إجراءات التأكد من سلامة صحة المواطنين المحليين بمنزل
العلاج لفضل حسن فضل ولجأ عن الجميع أنها كارة تسرب إشعاعي
خطير وقد تكون وصلت إلى الحيوانات والنباتات والمياه بالقرية وذلك يصح
تأثير الأعالى يتناول هذه الاشياء أسراً وأرباً وهناك احتمالات بظهور امراض
مرضية على الحيوانات وأما تناولها
الانسان أنه تعمل له مخاطر عدة..!!
صباح الثلاثاء للثلاثي شهنت
قرية ميت حلفا مجموعات عمل من
وزارة الصحة والدفاع .. وهيئة
الحفاظ الذرية عقب مصرع لفضل
حسن وطفله حسن بعد تعرضهما
للإشعاع وعمل كل فريق في مجال
تخصيصه.. فهؤلاء بحثوا عن
الجسم للشع.. وأولئك جيموا
حيوان من دم أهلى القرية لتعطيلها
والثالثة من سلامة صحتهم.. وبعد
التأكد من إصابة ٨٨ مواطناً،
وحجزهم في مستشفى حميات
المحاسبية بدأت الوزارة في تحليل
عينات أخرى وصلت إلى ٤٠٠
عينة..

ومن جانب آخر قام خبراء الطاقة
الذرية بعمل قياسات عديدة داخل
المنزل للتأكد من الخلفية الإشعاعية
للمكان.. القياسات كلها شت لفضل
للنزل وجاء تصريح الدكتور
عبدالمحميد زهران.. وليس هيئة
الطاقة الذرية لتؤكد أن القياسات
اللازمة للمنزل أكدت أن الخلفية
الإشعاعية للمكان أصبحت خلفية
طبيعية لمة ولا توجد مخاطر على
الأحياء أو البيئة..

ومن جانب آخر فإن لشعام وزارة
الصحة كان متصباً حول معرفة
مدى وجود مدى ميكروبية أو
فورية وتم فحص عينات القرية
من هذا الجانب لقط، والمطلوب أن
يتم البحث من جانب التضرع
الإشعاعي.

أعترض التضرع بالإشعاعي
في البلدية يتصلب الدكتور على



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٢

وأغلب الظن أنه يستخدم في الأجهزة الطبية لكن السؤال الهام هو كيف خرج هذا الجسم من الجهاز؟

وعن تأثير الأشعاع على الحيوان والنبات والماء قال: غنايموتوف على كسبة الأشعاع التي تصدرت من الجسم ومدى تعرض هذه الكائنات له ، ولكن بشكل عام إذا زادت نسبة التعرض للأشعاع من النسيب المسموح بها هناك أعراض تظهر

على الحيوانات تشبه تلك التي تظهر على الإنسان.

وأهم هذه الأعراض وأولها ظهور طلع يشبه الانتهايات أو الحروق على جلد الحيوان. وتسلط شعرة ثم تتطور الصلابة إلى الإصابة بسرطان الدم واللوكمية، ويضعف المناعة وهذه الأعراض تؤدي إلى نفوق الحيوان.

أما بالنسبة للنبات فإن تعرضه للأشعاع يؤدي إلى تلف أنسجة

النبات وتغير طبيعتها وإصابتها بالأمراض التي قد تنتقل للإنسان بعد تناوله لها ويبدأ الفوت وبذلك يراقب النبات وتغير لونها إذا حدث هذا يجب ألا يتناولها الإنسان.

فائدة الإشعاع

الغبي - القريب أن التسريب الإشعاعي غير ضار بمصادر المياه بل مفيد كما أكد الدكتور العسكري حيث بحثت الأشعاع تأثيرا للمياه يجعلها أقل مما يؤدي إلى قتل البكتيريا والطحالب والنباتات الضارة مما يجعل الماء أكثر نقاء.

وأضاف بالنسبة للمحيط فإن الأشعاع يستخدم في تخزينها لذلك فإن تسريب الأشعاع إليها قد يكون مفيداً بشرط ألا تزيد نسبته على النسبة المسموح بها ، لكن إذا زادت هذه النسبة فإن هذا يؤدي إلى تلفها وتصبح غير صالحة للاستخدام .. كل هذه الأمور ستقتضي بعد أن يتم الانتهاء من تحليل الجسم للشع وتحميد مدى خطوره وتكثيره على المناطق المحيطة بالمركز، وعند ظهور أي عرض من تلك الأعراض سواء على النبات أو الحيوان يجب الإبلاغ عنه فوراً حتى لا تنتقل الأمراض إلى الإنسان.

تدمير للذاعة

يقول الدكتور أحمد جعفر حجازي استاذ الفيزياء النووية والذاعة بالمركز القومي للبحوث : من المؤكد أن الأشعاع من العوامل الخطرة للبيئة لأنه يقلل من كفاءة



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفد

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٤

الحديث من مدى تأثير سكان القرية
الآ بعد التأكيد من نوع الأشعاع
الذي كان موجودا بالقرية وكميته
بالمسحوق ونوع المصدر للشع
ومعرفة عمر المادة للأشعة. وهذا
ثلاثة أنواع للأشعة. هي الأولى
الجاسا والبيتا، وكل منها له
خطورتها وكل منها له مساحة من
التأثير والمطررها الجاما.

وفي حادث تسرب الأشعة لار
انفسجار مفاعل، تشيرنوبل،
كانت هناك تحذيرات من تأثير بعض
الأشعة بالأشعة. وهذا بسبب
المعرفة الدقيقة بنوع الأشعة التي
خرجت وكميتها، مما يساعد في
التحذير من خطورتها.

وطالب د. احمد حجازي
بضرورة ان يقوم الفيسراء
للشخصين في الطاقة النووية
والذرية، بتحديد نوع الأشعة
ونسبة التعرض لها، والتأكد من

عدم وصولها إلى حدود الأمن .
وفي أي مدى يكون الحد الآمن ،
ونسبة التأمين لكل جسم حيواني .
انسان حول مكان تواجد الجسم
للشع الذي خرج من منزل من
القرية ومدى استمرار المادة للشعة
في القرية .

ويضيف د. احمد اعتقد ان نسب
التأثير لن تكون خطيرة أو كثيرة
حتى والغرض من الفحوصات أو
البيانات، ولكن تؤكد تقارير
للتخصصين.

الخلايا الجذعية في
الغدير للستول عن جيش الدفاع في
جهاز الناعة. كما يعمل الأشعاع
على تثبيط إنتاج الأجسام للناحية،
مع قسوة التعرض للأشعاع في
استمرار التعرض له. وفي بعض
الاحيان تجد ان الجهاز المناعي
يضعف وقد تتحور الخلايا في
جسم الانسان، وتحدث لها نوع من
الطفرات السرطانية.
وفي حالة قرية ميت حلفا يمكن



المصدر : أخبار اليوم

التاريخ : ١٧ / ١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصابون.. لا يعلمون السبب

مثالنا أسعج من الناس ولكن كل الحكاية اني كنت لقيهم مع اخي
لفترات والآن في انا لا اعرف هل تحمل بها البكتا بلطف ام شغل
ي... الحكاية ان ابن شقيقي مات بمرض رايو مات بالمعوى وأنا
مض عازلة اليه الي حصل لنا كذا وأنا اخذت علاج كثير اوى.
وقالت «مصابين بفشل الأجنة الكبرى» ماذا تريدون منا الكل
يسأل أنا لم اعرف الجسم للشعب ولم يكن لدينا شيء وكل ما
يقال غير صحيح الي حصل إن شقيقي زوالدى ماتوا بسبب
مرض غير معروف.
أما الأجنة الصغرى فانه فهي لا تستطيع التحدث من نفسها
وقال د. حسام كامل انها أكثر من تعرض لجرعات الاشعاع
ولماني من تفرجات شديدة في بطنها.

المصابين يولدون حاليا بمستشفى معهد ناصر، كل في غرفة
منفصلة الأم والدة والأبنتان.
● الأم «قوية» ترفض للتصوير تماما وتلقي وجهها ببيتها
وقالت: أنا لا اعرف ماذا حدث. لم يكن لدينا جسم مشع الي
حصل ده من ريتا. تلحق أطمن علي ابني المصاب أيضا أنا
تحياتة كل واحد عايز يصقلني ويقلوا كلام لم يحدث. كل
الحكاية إن ابني مات وابوه وأنا والبنات نعالج منذ فترة ونقلونا
من مستشفى آخر ريتا بصبرنى. البيت الكروية واللي حصل
ليس من الخوف لأنه كان «نذره» على زوجي وابنه وزرع منه
على ناس كثير لم يحدث لهم أى شيء. ده نصيب وحظنا كذا
وقالت لامة حلة حسن فضلها: أنا لا اعرف إبرة ولا جسم مشع



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: ١١/١١/١١

رئيس جهاز البيئة:

إشراك القطاع الخاص في تنمية المحميات الطبيعية



د. إبراهيم عيلاجيل

✶ كتب - محمد عصام الدين:
أكد الدكتور إبراهيم عيلاجيل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أنه تم حالياً دراسة إمكانية إشراك القطاع الخاص في تنمية بعض المحميات الطبيعية وذلك في إطار الاستراتيجية القومية للمحميات الطبيعية والتي تهدف إلى إعلان 15٪ من مساحة مصر محميات طبيعية مهيأة إلى أن يتم حالياً دراسة إمكانية تطوير محمية وأبو قرين بالفيوم لتطبيق مفهوم الإدارة المتكاملة للمحمية وإيجاد مناطق للاشتغال الترفيهية على أن يتولى إدارتها القطاع الخاص وفقاً لضوابط وشروط محددة.

وأضاف أن سياسة الجهاز عدم الإعلان عن منطقة محمية إلا إذا توافرت لديها القدرة الكافية على حمايتها حيث أن الحماية تكلف استثمارات مالية ذات ميزانية لمحمية طبيعية لا تتعدى الـ 3 ملايين جنيه كسأ حقلت محمية رأس محمد في العام الماضي 3.5 مليون جنيه من خلال تمويل الرسوم والتي تتلقى على أعمال الحماية كسما أن الاستراتيجية تستهدف زيادة عدد المحميات إلى 35 محمية موزعة على جميع موزع القمح في جميع المحافظات من وإلى نفس الوقت حاليه كما لا يوجد تناقض بين طرق الحماية والتشغيل في المحمية والاستغلال الأمن لها اقتصادياً.

ضوابط محمية

وقال أن وزارة البيئة تسعى إلى تنمية السياحة بكل أنواعها بما لا يخل بأي توازن بيئي ويكفي أن نظم 40٪ من منطقة جنوب سيناء محمية طبيعية ومع ذلك فقد أصبحت عنصر جذب لجميع مناطق التنمية السياحية موزعاً على المحمية الصحراوية داخل أمة محمية طبيعية

للخضرة تلك علامة على اتباع جميع التطعيمات والأشواك للطفة على الوجبات لخلق للمحبة بالاشارة إلى حفر صيد أو قتل أو إزعاج الكائنات البرية أو القيام بأعمال من شأنها القضاء عليها.

السياحة الصحراوية

أكد د. عيلاجيل أنه تم الاتفاق أيضاً مع الجهات المعنية على إصدار تصريح لرحلات السياحة الصحراوية بمناطق ليست محميات طبيعية على مجموعة من الضوابط التي عمليات الصيد التي كانت تتم في هذه الترمية من الرحلات والتي تعتبر صيداً جائراً وتقترب البيئة يعطى الجهاز الحق في منع الصيد وقد تم الاتفاق على اشتراطات من أهمها حظر جمع أو نال الصغور أو تدمير التكوينات الجيولوجية رميد أو قتل أو إزعاج الكائنات البرية وكذلك منع جمع الأشجار والحيتان المتحجرة ومزارع النول الاجتماعية والمخاطر والتقاليد الخاصة بالسكان المحليين. وأشار إلى أنه إن يتم إعلان البحر الأحمر محمية طبيعية لا إلا توازن الجهاز القدر الكافي من الصافي حيث تم وضع خطة متكاملة للسياسة على النشاط السياحي منطقة البحر الأحمر والتي تشمل عدد الفريجات (حمة البيوت) وكذلك للمتاح والمركب والشعشعور وغيرها من جميع والمراسل التي تحافظ على المحميات للرجانية التادرة ويقع محاصر الثايرت الخلفه موكداً أن هناك أسلوباً آخر للحد من مخاطر التلوث التي يتعرض لها البحر الأحمر وهو الحواجز السابوية بمعنى زيادة الرسوم لامتياز الفروس وزيارة جزر البحر الأحمر الـ 22 وذلك حتى تضمن الحفاظ على منطقة الشعب المرجانية.

التعامل مع 21 محمية كمورد اقتصادي وفقاً لضوابط وإجراءات سياحية

مسؤولية الجهاز ولابد من الحصول على تصريح وذلك وفقاً للضوابط التي تم الاتفاق عليها بين وزارة البيئة والسياحة وغرفة للشركات السياحية والشركات السياحية العاملة في هذا المجال والتي تشمل في الحفاظ على المحمية من التلوث والتدمير وحظر تحرك وسائل النقل خارج الطرق والمخاطر للحدث لها وكذلك التقييم في المناطق للمحمية تلك منطقة من إدارة المحمية.

وأضاف أن من ضمن الضوابط أيضاً الحفاظ على نظافة المحمية وحظر المدخل إلى المناطق المغلقة وكذلك السير على مناطق النباتات والتكوينات الجيولوجية أو القيام للخلات عليها ومخاطرة المحمية قبل غروب الشمس الزوار باستثناء مناطق الخدمات وفي الأماكن



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٦ / ٧ / ٧٠

النشر والبيانات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة بعد جولة على الصناعات العشوائية بالجيزة،

السحابة السوداء إذا استمرت الأنشطة الملوثة للهواء

كتب محمد عبدالمقصود:

التقليدية ومولدات السيارات والأفران التي تهيئ بالقاهرة والأنشطة التي تسببها مثل حق مخلفات القمامة والحرق المكثف للقمامة. وأكدت الوزارة أنها تتعامل مع جميع هذه المصادر بالأنشطة المستمرة وتطبق قانون البيئة ضد المخالفين. وأعلنت الوزارة أن بيئة العمل في المسابك التي زارتها أمس متدهورة وأن المسابك تستخدم للزيت والفحم كوقود داخل الكتلة السكنية مما يسبب أمراضاً عديدة للسكان في هذه المناطق.

وإن المادخن الخاصة بالمسابك يجب أن يكون ارتفاعها ما بين ١٨ - ٢٦ متراً وتكون لها على ارتفاعات تمايز شيايبك للسكان. وأشارته إلى أن اللهبان الخاصة بالتدفئة مستطاع عملها باستمرار للأشياء على هذه المسابك العشوائية لواء القاهرة.

أشرت نادية مكرم حبيب وزيرة الدولة لشئون البيئة على ١٥ مسبكاً تعمل بدون ترخيص وأعطت ٢٦ مسبكاً أخرى مهلة لمدة ٩٠ يوماً لتوفير أوضاعها البيئية طبقاً للمعايير التي حددها قانون حماية البيئة. جاء هذا خلال الجولة المفاجئة التي قامت بها الوزارة على منطقتي الفحم الأحمر وسقيل بالجيزة أسس في إطار مطاردة الأنشطة العشوائية التي تسبب ظهور السحابة السوداء.

وأعلنت الوزارة عقب انتهاء الجولة المفاجئة أن احتمالات تكرار ظهور السحابة السوداء وإذا استمرت الأنشطة الملوثة للهواء موجودة كما هي. وإنما تقوم بمطاردة هذه الأنشطة بالتدابير المستمرة وتقل مصادر التلوث لمحاولة عدم ظهور السحابة السوداء وأعمالها للصناعات العشوائية



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الوفاء

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٢

النيابة تستمع لأقوال أفراد الأسرة المتكوية

القليوبية - صلاح الوكيل:
بدأت النيابة قلوب بشهرال
الاستشارة مختار شابس بالحاض
النيابات جنوب القليوبية، فحافق
في أبحاث قرية ميت حلفا، استمعت
النيابة، إلى أقوال فوزية السيد
زوجة الزارع للتوأم، استمعت
الزوجة، عدم علمها بحقيقة الجسم
للشيم، كما استمعت للنيابة إلى أقوال
رجل الشرطة الذين انتقلوا إلى
منزل الزارع وشاهدوا عملية نقل
الجسم للشيم، وأكفوا العنصر على
الجسم لنقل كرتونة لنقل منزل
للزراع، طلب هشام عبودة مدير
نيابة قلوب استعجال تاريح الطب
الشخصي وتقرير هيئة الطبقة القرية
حول الحادث.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

ميت حلفا.. حادث عابر الكارثة كانت نائمة.. في كرتونة بحجرة النوم! زوجة المزارع: المرحوم.. أخفى عني الجسم الغريب

مطابقة.. ليس لدينا أجهزة لكشف المواد المشعة بالطائرات والوالت
بعض المكاتب الخاصة تستورد مواد خطيرة.. بدون علم أحد
د. رافت يسري
زال الخطر تماماً.. ومستعد الإقامة بالمنزل المتكرب
مصر.. أفضل دول العالم.. في الالتزام بمعايير الأمان النووي



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

بذات نيابة قلوبو باشراف
المستشار مختار طعي الحامي
العام لنيابات جنوب القديونية
التحقيقات في حادثة العثور
على لجسم المسم داخل منزل
أحد المزارعين بقرية ميت حلفا
مما أسفر عن مصرع المزارع
ونجده وإصابة أفراد الأسرة
الخمس بطلق جدي

استمعت النيابة لأول مرة لمسيد زوجة
المزارع والمستشفى وأكدت أنها لا تعرف أي
شي من هذا الجسم ولم يتحدث زوجها معها
في هذا الموضوع.

وأشارت الزوجة في قولها أن كل ما تعلمه
هو ظهور أعراف شريفة على رب الأسرة في
الديانة تنكح في طبع جدي بعدما أصيب الابن
الصغير .. وبسات حالتها الصحية ورأي الابن
الصغير بعد أسبوعين فقط من المرض بينما لم
والده هو الآخر مصدرا بعد ١٠ أيام .. وهذا
دخل الرعب في قلوبا جميعا .. حتى تحركت
كافة أجهزة الصحة.

ونلت أيتها صابرين ١٧ سنة .. عليها بهذا
الجسم للدراسة داخل المنزل وقالت أنها لم
تتعرض له ولم تراه! وأيتها شقيقها المصري
٨ سنوات..

كما استمعت النيابة لأول مرة شيفات مباحث
مركز شرطة قلوبو الذين انتقلوا منزل المزارع
وشاهدوا عملية نقل الجسم للتح .. واكدوا أنه
ثم العثور على الجسم داخل كرتونة في حجرة
نوم المزارع وتم النقل بمعرفة خبراء الطباعة للدراسة

.. طليت النيابة تقرير الطب الشرعي حول
إصابة وفاة المزارع ونجده .. وكذا تقرير هيئة
الطباعة للدراسة.

معاملة المستوفين

ومن جانبهم طالب أهالي ميت حلفا ..
بمعاملة المستوفين بالشركة التي استوردت
الجسم للشعر.

.. قال محمد سيد أحمد من أهالي القرية أن
تقرير فريق البحث الطبي وضع النشاط لفريق
الحروف ولابد من تقصي الحقائق حتى يتم
تحديد المستوفين ومعاملة من ثبت ارتباطها ..

بشيف محمد جنية عمدة القرية .. أن هذا
الجسم كان من الممكن أن يشكل واء للقرية
وبأكملها لكن المصالح قد تم اكتشافه قبل تقادم
الوقت وأكد أن الأمور تسير الآن بشكل طبيعي

جدا داخل القرية .. لكننا ننظر وننتظر
التي تحركت عن قرب ونشكر كافة أجهزة الدولة
التحقيقات على كافة المستويات خاصة الرئيس
مبارك الذي لم يأت إلا الأمان ..

من جانبها لا تزال أجهزة الأمن تتكف جهودها
أمره كيف تم نقل الجسم للشعر منزل المزارع.

التحليل الفنية

تتبع إدارة الأزمات التقنية بهيئة الطباعة للدراسة
حاليا بالتحليل لتكامل السمات فورية حيث حالها
لاستخلاص النتائج والدروس المستفادة من
السمات ويضع الضوابط للتحليل لمنع تكراره
وصول أي مادة مشعة للدوائر بين المواطنين
وتشديد رقابة على الجهات المتعامل مع المواد
المسعة للتحليل مع كذاها بالإجراءات الأمنية
المعدة للتعامل مع هذه المواد التي أن تتحول إلى
قذارات تتراى البيئة بالنها.

وتواصل التحقيقات للكشف من الجهة
صاحبة الجهاز المشع وكيفية وصوله للدوائر بين
المواطنين في الوقت الذي تشهرون فيه آراء
للمستوفين وخبراء الطباعة للدراسة حول إمكانية
تهريب المواد المشعة للبلاد واستخدامها
للأغراض الخاصة والطاس منها بأي طريقة
حيث أكد المستوفين بهيئة الطباعة كدرية إمكانية
حدوث ذلك وأن تدخل أي مصدر مشع للبلاد
لا بد أن يكون داخل قلعة ومعاملة محسوب
سماها بدقة وفقا للقرية الاستعمارية للمصدر
ويحصل عليها بوضع أنها مادة مشعة وتخطر
فيل تلك كافة الجهات الأمنية في الدولة لاتخاذ
الإجراءات اللازمة لتأمين وصولها للموت القائمة
أية في حين كشف الدكتور فوزي حماد الرئيس
الساكن لهيئة الطباعة للدراسة والخبير العلمي في
هذا المجال من قيام بعض الجهات والمكاتب
الخاصة باستيراد المواد المشعة واستخدامها للبلاد
من علم أحد واكتشف في المزارع والمطارات
لنقص الأجهزة اللازمة بها لكشف ذلك.

ضوابط وقواعد

الدكتور عبدالمعطي زهران رئيس هيئة الطباعة
الدراسة أكد وجود ضوابط مشددة على استيراد
الواد المشعة وأن ذلك لا يتم إلا بطم الهيئة
بالقضية لتكملة الفتحة التي نص القانون على
غضونها تهيئة لجهة الطباعة للدراسة .. أما بالقضية
للمواد المشعة فسيتم دراسة فهي تتبع وزارة



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٢٠٠٦ / ٧ / ٢٠

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

متابعة :

فاروق عبد العزيز

عبد النبي الشحات

محمد تعصب

الصحة.. وقال إن الهيئة يوجد بها مقابر لتخلص من النفايات بسعات تكفي لأكثر من ١٠ سنوات ولا توجد أية مشكلة في التخلص منها مشيراً إلى أن هذه المقابر ملحة بالهيئة وهي عبارة عن غرف خرسانية صغيرة يتم دفن المواد النشئة بها لحين انتهاء قوتها الانشعاعية.

تأخون موده

وطالب الدكتور فوزي حماد بتبني توصيات الرقابة الدولية التي أصدرتها في مسألة الأمان رقم ١١٥ التي تنص على إخضاع جميع المصادر النشئة للقانون واحد وتنفيذ ذلك من خلال لجنة مشتركة من المكتب التنفيذي للرئاسة الانشعاعية بوزارة الصحة والركز القومي للأمان بهيئة الطاقة الذرية التي أن يتم تعديل القانون رقم ١٥٩ الذي ينص على تقسيم المنشآت النووية للتعامل مع المواد النشئة بين وزارة الصحة والهيئة وهو قانون لا يتناسب إطلاقاً مع التوسع في استخدامات الطاقة النووية الحياتية الآن.

وأكد على أهمية أعداد الكوادر البشرية للرقابة على الجهات التي تتعامل مع المواد النشئة لأن هناك تمورا كبيرا في عدد هؤلاء بما لا يكفي للقيام بدور الرقابة على اكمل وجه مشيراً إلى أن الأمر لا يتطلب أن يكون هؤلاء من علماء الذرة وإنما من الكيميائيين والفيزيائيين ويطلق عليهم فنياء الأمان الانشعاعي ويتم تدريبهم على أجهزة القياس الانشعاعي الموجودة.. وكذلك استكمال الإجراءات غرضها الطوارئ بالهيئة.

وقال إن استخدام الطاقة الذرية أمر أصبح ضروريا في العديد من الأمور ولا يمكن الاستغناء

عنها خاصة في المجالات الطبية في حالات التعقيم للمنتجات الطبية مثل الخيوط الجراحية والغسل والأظفار وتوجد مسوى الوسائل الكيميائية ملوثة البيئة كبريد لذلك.. كذلك هناك استخدامات واسعة للطاقة النووية في الزراعة والصناعة وفي أمور هامة وجوهرية وفوقها أكثر من إخطارها.

وأشار إلى أن معظم النفايات الموجودة في مصر من المستوى الانشعاعي المنخفض مما يجعل التخلص منها من الأمور السهلة.. كما توجد بركة لتوفير المستند من للفاعل

في نفس المكان وهناك إجراءات صارمة لحفظ هذه المواد ومنع الاقتراب من أماكنها.

طاعت ميت حلالا.. وتشرنوبل

* وتلى الدكتور والت يسرى وكيل شعبية البحوث الانشعاعية بهيئة الطاقة الذرية مؤكدا استمرار تأثير الانشعاع بقرية ميت حلفا مؤكدا استمداه للتلوث لنزول فضل والبدا به والاكل من الطيور والحيوانات الموجودة به لأن مصدر الخطر انتهى فعلا بمجرى زرع الجسم المذوق من المكان خاصة وأنه لم يتسرب منه أي مادة، أما الذي تسرب كان انشعاعا ضاها ضوياً الضعيف أو لبنة الكهرباء ينتهي بمجرى غياب الضعيف أو اغلاق الصباج.. وتلى إن تكن قرية هذا المصدر ١٠٠٠ كوري وقال إذا كان ذلك لكالات القرية حرات مجرد التربة منها.

وقال إن حبات تشرنوبل تسربت منه المواد للنشئة للأرضي والمياه والمسابح الذي أضر الأرض فاصبح كل شيء ملوثا طرأ وصيغ الغذاء مشعا وليس مضمعا.. وكان يمكن أن يحدث ذلك لو فتح أي عالي قرية ميت حلفا المصدر للنشئة.. كما أن الذي حدث اختلف كثيرا عن تصحيح الأغذية حيث تظل الانشعاع بالغذاء وتخرج منه لثقل البكتيريا والتركيز ائرا.

احتياطات أصلة

وأكد الدكتور يسرى أن مصر من أفضل الدول في تطبيق الاحتياطات الأمنية للكشف عن المواد النشئة ومراقبة الأغذية.. حيث يتم وضع معايير مشددة لمراقبة درجة الإشعاع بالغذاء منذ حبات تشرنوبل ولا يمكن السماح بدخول أغذية بها نسبة إشعاع أكثر من ٢٠٠ بيكريل في ٢٧٠ بيكريل للمنتجات الألبان المعطاة على صفة للأوطان خاصة الأطفال مؤكدا على أن معظم دول العالم تسمح بنسب أعلى من ذلك بكثير وإن مصر وقصحت هذه النظم الشددة لاعتمادها على نسبة كبيرة من الأغذية المستوردة من أوروبا.

وأشار إلى أن هناك ٢٨ محطة مراقبة وإذار ورصد لشماع منتشرة على مسطوي الجمهورية ومتصلة بشبكة كمبيوتر مسجل عليها كافة البيانات وتبذل بها أحدث الأجهزة مشيراً إلى أن هذه الشبكة كان لها دور هام في حماية أهبال طوال الفترة الماضية من إخطار المواد للنشئة وإن هناك تلالاً من الكسرات خاصة البندق تم مصارفها والتخلص منها في مقابر هيئة الطاقة الذرية لوجود أسية إشعاع عالية بها رغم إقفالها المعجدة التي رفعت شدت البيئة من كبار المستوردين.. مشيداً بدور هيئة الرقابة الإدارية في حماية المستهلكين من ذلك حتى يتفرغوا للعمل في أمان.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

الخدمات المكونة

ومن الاجراءات التي تتخذ ضد الشحنات الليرة قال انه يتم طي الصور منع دخول هذه الشحنات للبلاد واعادة شحنها خارج الحدود على نفقة الجهة المستوردة او يتم التخليط عليها مع رفع قضايا جنائية ضد المستوردين.. مشجرا الى انه في حالة إعادة التصدير يتم مرافقة هذه الشحنة في مغادرة المياه الإقليمية.

تعاون كافة الجهات

واشار الى التعاون القائم بين السفارات المصرية في مختلف دول العالم والجهات المختصة الاخرى الهتمة بالامن القومي والصحة لتزويد هيئة الطاقة الذرية بآلية معلومات عن شحنات متجهة للشحن الاوسط لاتخاذ الاجراءات اللازمة لمنع دخولها مصر.

وبال اذن المراقب الشحنة ايجبت سلعة يمكن تارائها بين الناس وان هناك اجراءات مشددة تتخذ عند استيراد أي مادة من هذه النوعية حيث تتعاون قوات الدفاع والقوات المسلحة والخابريات ووزارة الصحة وهيئة الطاقة الذرية والشرطة لتأمين نقل مادة صغيرة مثال فلم الرصاص.. واذا كانت قاذفة من الاسكندرية تكون هناك قوات على طول الطريق لمنع احتكاك أي شيء بالسيارة المحملة بهذه المادة.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٥ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



إذا كان «شريف عبد الخالق» صاحب شركة النقابات القذرة الذي أراد الإضرار بصحة شعب مصر طمعا، وجشعا.. قد أودع السجن وأحيل محبوساً إلى محكمة الجنايات.. فكيف يُترك المدعو «سالم أحمد» صاحب شركة «ولدينج اند كونسلتنج» الواقعة في حي مدينة نصر حراً طليقاً حتى كتابة هذه السطور.. رغم الجريمة البشعة التي ارتكبها.. ورغم ما سببه من أضرار لأهله، وثويته.. دون وازع من ضمير، أو دين، أو أخلاق؟

إن الشركة المذكورة هي التي قامت باستيراد «الجسم المشع» الذي تم العثور عليه في قرية ميت حلفا بمحافظة القليوبية.. من خلال شركة بتروجيت للبترول.. وببوليصة شحن غير مطار القاهرة..!

وإننا هنا.. لن نتحدث عن مدى الأضرار المعنوية السبيلة التي سببها لنا جميعاً هذا العمل الرديء.. ولكن يكفي أن أبناء المنطقة مهملون باضرار الأمراض على مدى عام كامل من الآن. إنهم - للأسف - معرضون لتكسير كرات الدم البيضاء، والحمراء، وتكسير صفائح الدم وتلف نخاع الشوكي حيث يفقد «العظم» وظيفته إما جزئياً وبالتالي يحتاج المريض إلى برنامج علاجي طويل المدى.. أو كلياً، الأمر الذي لا مناص معه - عندئذ - من زرع نخاع بأكمله.. وتلك عملية ليست سهلة وغير مضمونة العواقب..!

لقد اثبتت التحقيقات أن إحدى الشركات الأمريكية هي التي قامت بإنتاج هذا الجسم الإشعاعي وهي التي قامت بشحنه يوم ١٧ يناير الماضي إلى القاهرة.. لكن الغريب.. أن الشركة ذاتها سبق أن انتجت «نفس» النوعية التي سببت «نفس» المشاكل حيث وقع الجسم في أيادي الجماهير.. بكل من المغرب والجزائر، وأمريكا اللاتينية..!

إن .. ألا يدعوننا هذا إلى البحث، والتأمل، وضرورة الاستقصاء، وتوقيع أقصى العقاب على الوسيط المصري.. أو بالأحرى.. «العميل المصري»؟

إنني اطالب - كما من وزير الداخلية، ووزير العدل، والناخب العام بإلقاء القبض على «سالم أحمد» هذا.. والتحقيق الفوري معه.. عسى أن نخرج بحقائق غائبة عنا.. تكشف لنا الغرض المشبوه.. وربما تؤكد إلى أي مدى نحن مستهملون - كشعب ودولة - من جانب قوى خافية عنا..! المسألة - بإسادة - لا تحتاج إلى تأخر أو إبطاء.. لإسبغ وإن أحد أطراف القضية.. شركة شبه حكومية هي شركة بتروجيت للبترول.

وفي النهاية .. تجب كلمة :

هل تعرف اسم «عبد الحميد زهران»؟
إنني مؤمن بأن الخالقية العظمى لا تسمع عن هذا الاسم شيئاً..



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات المدنية والمعلومات

التاريخ : ٢٠٠٩ / ٧ / ٤

وذلك أمل طيبى.. لأن صاحبه
ليس ممثلاً، أو مطرباً، أو لاعب
كرة..!

إن د. عبد الحميد زهران.. هو
رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة
للطاقة الذرية.. الذى ظل ورجاله
يصطون الليل بالنهار.. لاكتشاف
أصل الجسم ذى الإشعاع العالى
جداً وأيضاً من أجل استخراج
الرقم الذى يحمله وتصويره..
ولولا كل هذا الجهد.. لم يكن
صائرين نضرب أخصاساً فى
أسداس.

إنهم الجنود المجهولون.. سواء
فى هيئة الطاقة الذرية، أو سلاح
الحرب الكيماوية، أو وزارة
الصحة الذين نثروا حياتهم من
أجل العزيزة مصر.. بينما يوجد
آخرون لا يتورعون عن توجيه
سهام الخسنة، والذالة ضد
صبرها الحنون.

شكراً للقيم، والمعاني.. ولا سامح
الله.. أصحاب الذمم الخزية الذين
ننتقل اليوم قبل غد مثولهم أمام
القضاء العادل.

سليم رجا

E-mail:samirragab@eltahrir.net



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٢ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. سعيد صالح

كارثة قليبوب النووية وعقلية كنز أفلام على الكسار وحواديت مصرية أخرى

عندما نقرأ تفاصيل كارثة قليبوب والصندوق المشع نراه أكثر حكمة القول من البلية ما مضت. فالشخص القوي المسئول عن هذه الكارثة عثر على الصندوق المشع في ثقله رمل منذ حوالي سنة. وبدلاً من خطر أجهزة الأمن فور تغطية عليه عقلية أفلام على الكسار وعلاء الدين والسندباد وعلى بابا الذي تسميطن على ثقافة الكثرين في مصر الذين يعتقدون أن السعادة والتجاذب يمكن في ضربة حظ أو التفتت في كنز لمن مالوش صاحب قلوب الفخر مرجانه واسرتها وتفل على طول فرجانه. وهي عقلية غير موجودة لقط في أوساط البوابين والجهة والأسيين وبالمى الطرسي بل أيضاً في أوساط أصحاب التلمطين مثلنا فهاهنا في سلسة أفلام بليت وعذبة لعالم أمام حيث تؤدي صيغة التكون على شريطة معلومة بملايين الدولارات لقلب حبيسة البسطاء والفقرار رأساً على عقب. وهكذا نرى الإعلام المصري عقلية وقبح التواكل والانتظار حتى العثورة على الكنز الموعود بدلاً من العمل والمبادرة والاجتهاد مثل بيل جيتس ملك برامج الكمبيوتر. لماذا لم يسارع هذا القوي إلى أخطار الأمن؟ وهل هذا يكشف خلاصاً في علاقة المواطن بالشرطة والواتية هل هناك محاولة جادة لتلبية الوعي الأمني لدى المواطن المصري لتكون علاقته مع الأمن مشابهة لعلاقة الأمن الإسرائيلي مع المواطن الإسرائيلي حيث التعاون والتنسيق الوثيق. المواطن في مصر مجرم حتى يثبت عكس ذلك بينما في الدول الأخرى المواطن مواطن حتى يثبت من يدعي عكس ذلك في الحكمة. ربما خطر له الاتصال بالشرطة لكنه اترك أنه سيخجل هو واسرته في سن وجرم غير البهولة التي تطول من هم اتخن منه. ألم يعتقل ويهدد وذاع الم سجن مليونيرات وكتاب ومثقفون من العيان ألقوا مثل هكل؟ فمأذا سمحوا لشخص غلبان مثله. لذلك فيما يبدو أنه قرر أن فلسفة الأمن شاف ولأن يرى أفضل الحلول كما أن

الصندوق قد يحوى الكنز الموعود والذهب المفقود فلا يجب أن يكون وش فقير وبين على خراب عيشه ويخسر الحكومة في التي ليها وإلى مالهاش فيها والاعتراض على المنح الإلهية لأمثاله وكفى الله المؤمنين شر القتال والشرح. وعندما حاول كسر ويرى الصندوق لم يجد فيه الكنز الموعود بل لوث المحتوم. وانتقلت القرية رأساً على عقب فربحس الجمهورية بنقسه ومجلس الوزراء الوزراء وخبراء الحرب الكيماوية ومسئولو هيئة الطاقة النووية هرعوا للمكان وأجريت تحاليل مجانية لتمام كل أفراد القرية وفحاصلتها أيضاً لكشف شמוש الحادث والبعض تسأل هل مصدر الإشعاع مواد مشعة من المستشفيات مثل الكويبات أم نفايات نووية أدخلت سراً لمصر من قبل مستوردى الأغذية الفاسدة والمخدرات الذين وسعوا نشاطاتهم هذه الأيام للحجارة في النفايات النووية. وهذه الافتراضات غير لها الأساس الواضح الذي يعكس وجود شكوك وعدم ثقة في كلام الحكومة ورجال الأعمال لدى الشارع المصري والاقتصاد لهما يتخالفان أحياناً لصالح خاصة ضعفة على حساب الشعب. ألم تحاول بعض الجهات منذ سنوات إرسال سفن محملة بمواد مشعة لفنها في مصر ولولا أن كشفها حزب الخضر الألمان وحركة جرين بييس لما اكتشفها أحد. وبالنسبة أين حزب الخضر المصري في هذه



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٤ / ٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الوراثية الإنسانية وتلاسمها لكن لفت نظري أن أكثر من ١٨ دولة شاركت فيه منها إسرائيل ولم تتسارعه فيه مصر لأسباب غامضة أو وهمية . وهذا كشف مجدداً تأخرنا عن اللحاق بالركب العلمي والحضارى . لقد تكررت الإهراء فى عدد الأريعاء الماضى أن السبب هو أوامر عليا حسب وزيره البحث العلمى السابقة ليفيس كامل وأعتبارات أخلاقية و تخوف من حصول الأعداء على الخريطة الوراثية للمصريين رغم عدم صعوبة ذلك عليا بمجرد الحصول على نقطة دم من أى مصري فى العالم مما يسهل شن حرب جينية ضلنا . وتطلب هذا أن رأى فى اللجنة المشكلة و طلى فامتدعت مصر عن المشاركة فى مشروع الجينوم العالمى الذى سيساعد القطر على اكتشاف الأمراض ميكرا ومعالجتها بالتقارن وبقة لم يسبق لها مثيل فى تاريخ البشرية الطويل التعميس وعدم وجود اسم مصر فى قائمة اللمانى عشرة دولة التى ساهمت فى هذا الكشف العلمى التاريخى الفريد أصابنا بالأحباط والحنن أن نتخلف تحت أى حجة بينما الآخرون يفاخرون وينخلون هذه المجالات الهامة ويفيدون البشرية . هل نحن الوحيدون فى العالم المهتمون بالأخلاق بينما اليابان وأمريكا وفرنسا وألمانيا أخلاقهم أقل من مستوا العالمى ؟ لقد كانت رسالة مصر عبر تاريخها هو المساهمة فى الحضارة العالمية والبشرية وليس الخوف المرضى من كل شيء خاصة علقنا النفسية الأزية إسرائيل . لماذا لم تحظ إسرائيل أن يطمع أحد على خريطة شمعها الوراثية بينما نحن ركبتا سكين عفرية . عدم مشاركة مصر فى هذا المشروع يفتح مجدداً ملف كيفية اتخاذ القرار العلمى فى مصر؟ وأمل ألا تم المسألة مروى الكرام ويهدم بها الأعمال المصرى ويحقق فيها مجلس الشعب القادم فى استجواب سريع من تلقى تلطم من ظروف اتخاذ قرار استثناء مصر عن المشاركة فى هذا المشروع العالمى الهام .

القضية هل ليزال اعضاءه مشغولين بمشكلة الزعامة وعلى الشعب المصرى أن يعتمد على حركات البيئة الأوروبية لا المصرية الى الأبد؟ هل الإعلام المصرى كعادته يهول ويكبر للوضع لترويج الصحف المائرة فى موسم الإمتحانات الصعب . وكيف يمكن العثور على مثل هذه الأشياء المفضة فى مصر؟ هل هربت من خلف ظهر الأمن أو بغواظه البعض من خارج مصر؟ وإذا كانت سرقلت أو القيت كمهمات لابن الأمن الصناعى المزعوم فى مصر ؟ اذا كانت سرقلت من شركة أو مستطلى هل هناك بلاغات للأمن بذلك وماذا تم فيها منذ أن عثر عليها هذا القروى منذ أكثر من عام . هل هي مخلفات مستشفيات مصرية التى ياهمال دون حماية بصورة عشوائية فى الصحراء المصرية وماذا سنفعل مع المسئولين عن هذه الجريمة ؟ هل نتخضع من مرتباتهم الشهيرة عشرة جنيه أم نخرمهم من مكافأة عيد العمال والرسوب الوظيفية ونطفيهم فى الترقية ؟ هل نحن جانون فى استئصال الأهمال من الشخصية المصرية لو كبت أن احدا اهمل وترك مثل هذه الأجهزة المفضة ملقاة دون حماية؟ انك فى ذلك .

مسألة صنع القرار العلمى فى مصر و مشروع اطلس الغفرة الوراثية ان اشغل القارئ بشروح علمية معقدة حول أهمية مشروع فك اطلس الشيفرة



المصدر: الأناضول

النشر والخدعات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠١١/٧/٢٩

أرباح المهربين بالملايين .. والعقوبة ٢٠٠ جنيه فقط! انذار بطرد مصر من الاتفاقية الدولية لحماية الحياة البرية

القاهرة - أسامة خالد

تلتفت مسموم انذارا بالطرده
ولم يلقى الضحية في الاتفاقية الدولية
لحماية الحيوانات والنباتات النادرة من
الانقراض والتي وقعتها 161 دولة
بنيها 12 دولة عربية في الرابع من
يناير عام 1987 وأصرق بالاتفاقية
«سيفيتس».

وجه الانذار بعد تزايد عمليات
تهريب الحيوانات والنباتات النادرة في
الخارج عن طريق تجار الحشيش من
منطقة «أبو رواش» في الجيزة عمرا
رئيسيا لارام صفقات التهريب.

وأمر لثاني قنار الطرد صمير قنار
رسمي من جهاز شؤون البيئة المصري
بولف عمليات الاتجار في الحيوانات
والطيور والنباتات البرية، وتشكلت
لجنة من وزارات الزراعة والبيئة
والخارجية للتسيق مع وزارة الداخلية
ومصلحة الجمارك لإحكام الرقابة على
منازل خروج هذه المهرهات، حيث
أوشكت حيوانات وطيور ونفقات مصر
البرية على الانقراض واختفى عدد
كثير منها.

وقد تالت الفارسية المصرية
إفطارات كثيرة من جهات دولية
بوجود سوق للإتجار في الحيوانات
والطيور والنباتات البرية النادرة في
مصر، وبينما نفي د. إبراهيم
عبدالجليل رئيس جهاز شؤون البيئة
وجود عمليات تهريب واسعة، وقال إنه
ت ضبط عمليات تهريب فقط على
٩٩، مشيرة إلى أن عمليات
التهريب والاتجار والصيد تلحق
تلفا كبيرا للبيئة التي تظفر موائل مهددة

بمصر الحيوانات والطيور البرية، وله
ملحق بحدد أنواع الطيور والحيوانات
والنباتات المظفر أيضا الصيد، وهناك
أيضا قانون للحميات الطبيعية التي
يخطر الصيد بكل أنواعه في المحميات
الطبع عددها 11 محمية تمثل ٢٨ من
مساحة مصر، وهناك اتفاقية
«سيفيتس» الدولية التي تدرم الاتجار
الحياة المهددة بالانقراض وتوصفها
لها قوة القانون.

اعترف الدكتور إبراهيم عبدالجليل
بأن هناك من يقومون بتهريب
الحيوانات والطيور البرية عقب صيدها
من الصحاري وهناك عشوات المهربين
للمصريين والأجانب ثم شطبهم
وأحياناً إلى الدولة.

كما أن الحالات التي تم ضبطها
أقل كثيرا من حالات التهريب التي
أُلفت أصداها من الفبيط. وأضاف:
أن عمليات دولية ترسل إلىنا إخطارات
تؤكد أن مصر من الدول المتساهلة في
عمليات التهريب ونحن بصدد وضع
نظام جديد لاصدار تراخيص الاتجار
في الحياة البرية.

وأشار إلى أن العقوبة التي يتفادها
المهرب خفيفة... فهي حوالة غرام لا
تقل عن ٢٠٠ جنيه ولا تزيد على ٥
آلاف ولابد من تفتيط تلك الضحية
حيث يربح المهربون من هذه التجارة
ملايين الدولارات.

وبلما يقول د. عصام البكري
رئيس إدارة مشروعات الحميات
الطبيعية أن الاتجار في الحيوانات
البرية والطيور المهددة بالانقراض
متنوع منها بقا ولا تسمح بتصدير هذه
الحيوانات، لكن نسمح بتصديرها
للجهات المعنية مثل هيئة العمل
والنقل بأعداد محدودة خاصة

للاولاد، للحصول على الامتياز
الخاصة للتمكين والمضارب. وهناك
جهد أجنبي خرجية تظفر بوجود
حيوانات برية مصرية نادرة في

الصحاري، ومن هذه الجهات المتحدة
بالبينة حزب الخضر في ألمانيا.

وأشار البكري إلى عدم وجود
احتمالية للحياة البرية للمهرب وهناك
مطولات منذ فترة للحصول على مثل
هذه الاحتمالية، والبلات التي تلتفها
من الخارج لا حصر لها لكنها تلت منذ

مصر الأوائل الصيد في الصحاري. خاصة
وأن مساحيها شمل سيناء ومطروح
تضم أنواعا مختلفة من الفزل المصري
والطيور، وسبق لجهاز شؤون البيئة
القيام بمحلات على عدد كبير من المحل
التي تباع هذه الحيوانات ولدت مصفرة

الكثير من الحيوانات الميتة والحلقة،
وكانت أهم هذه المحلات على محمل
كراسة ومرسى مطروح بالإضافة إلى
مصفرة بطير ونباتات وزواحف كثيرة
من سوق السيدة عائشة. وقال البكري
أن اتفاقية «سيفيتس» الدولية تضم ٢
ملايين شخص على ٢٨٠٠ نوع من

النبات والحيوانات المهددة بالانقراض
ويعمل حجم الاتجار في القردة على
مستوى العالم من ٢٥ إلى ٢٥ مليون
دولار، والزواحف من ٥٠٠ إلى
١٠٠ مليون دولار، والطيور
من ٢٥ إلى ٥ ملايين دولار



المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٤٠١/٧/٢٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تأجراً لشهرهم حسام لرويش واسامة البنداري وعمرو محمد سميد وناصر طلبة. وتضم للمصحات والصحارى المصرية نحو ١٠٥ أنواع من الزواحف والبرمائيات، منها ١٠ نوعاً يخطر صيدها على الأطلاق، وهناك تفرير سنوى يحدد حجم الاتجار وتعدد الشركات المتفجرة فى مصر يتم ولحمه فى سكرتارية «سليتن»، القذافية بالإضافة إلى تفرير آخر يتم لعدده كل عشرين يرفع إلى نفس السكرتارية ويمنع داخل حصر مسيد القديسات الكبرى خاصة الفزائن والوعول والقعود حيث يوجد فى منطقة منخفض القنطرة بمصر القصد الصيد، كما انقرض من الأراضي المصرية القصد السينواى نسبة إلى سيناء وتظهر مؤخرًا فى إسرائيل.

ويقول الدكتور محمد إبراهيم أن افر بلاغات التهريب كان قد مكتب «أبي براك» الذى يمتلكه ناصر عليه احد أبناء عائلة طلبة بمنطقة الجوزاين بالاهرامات حيث تم ضبط مجموعة كبيرة من الحيات والفطرب كانت فى طريقها إلى خارج مصر، وتلقينا أيضا فى نفس هذا الشهر كاملاً هاتفا من احد مسؤولي الأمن بمطار القاهرة يبلغنا فيه عن ضبط سبعة من دولة ملونوليا أثناء محاولتها تهريب مجموعة من التماسيح الحية داخل حثالب فى مطلق سرية بالإضافة إلى ٥٩ لحياتاً ملابيا، وقالت فى التحقيقات انها اشترتها من محل «توتون عزيز» بمنطقة رمسيس ببيع ٥٠٠ دولار بالإضافة إلى مجموعة من السلاحف البولندية المصرية قادرة لبياع ٢٠٠ سلاح مبياع فى اكيس صغيرة من القماش و ١ طرد من الخساف والفئران والقنفذ المصرية ومجموعة كبيرة من سمك الزينة الحية داخل حثالب وكانت جميع هذه الحيوانات متجهة إلى اليابان للتباع بمبلغ ضخمة لتدراها.

ويقول د. محمده إبراهيم أن الحيوانات الحية الممبوطة تماد إلى مناطقها الاصليه والخط منها يتم عرضه بعرض للحيات بجهاز شويون البيئية وأن اللجنة المشكلة حالياً من وزرات البيئة والزراعة والطرقية تعمل للتوصل إلى ضوابط جديدة تحد من عمليات الاتجار والتهريب وتضمد الاختصاصات.

ويتم استخدام التحاليل والمصالحى والتعالب والقبيلة والفزائن والنام والتمور إلى إنتاج الجنود والفراء والماج والصك ومصنوعاته ويدخل الماچ فى صناعة مساحيق آلة البيانو والآلات الموسيقية ومن أهم النيكات التى توشك على الانقراض الصباريات ونباتات أكلة النجوم ونبات الودسلج وهو عشب صينى، ويقول الدكتور عصام البدرى أن منطقة أبو روافى بالحيزة من أشهر مطلق التجمع لتجار الحيلة البرية فى مصر وملتنقى أشهر العربيين، وأشهر عائلات الاتجار والتهريب هى عائلة «طلبة» بالبحر بالمسيد من هؤلاء العربيين يمكنون الحاسبات خاصة داخل مزارهم لتتسبين عمليات تهريب الحيوانات والطيور البرية مع عدد من العربيين بأوروبا وبعض الدول العربية، لكثيراً ما تجد لافتات فى أوجه منازل هؤلاء التجار والعربيين مثل «هناك الزواحف»، ويقول د. محمد إبراهيم مدير جمعية «هبة الحصن» بين كذا م ٦٤ و٦٥ طريق مضمصر الاسكندرية المصحراوي أن عدد التاجر المسجلين على مستوى مصر فى الاتجار بالحيلة البرية ٦٤



المصدر: الحيلة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات تاريخ: ١٧/٩/٨٠

مؤتمر دولي في كندا عن مشكلات البيئة والتلوث

تكنولوجيات ونماذج من أنحاء العالم

لاسترداد النفايات المفيدة وإعادة

استخدامها

□ تورونتو - رابطة حاد

■ شجرة سنيان احمر زرعت في باحة مركز تورونتو للمؤتمرات مباح * حزينان (يونيو) الماضي كانت بداية رمزية ليوم البيئة العالمي ومؤتمر R 2000 الدولي الخامس للإدارة المتكاملة للموارد والتكنولوجيات البيئية الخاصة باسترداد النفايات المفيدة وإعادة تدويرها ونسجها في الصناعة. وهي المرة الأولى التي يعقد فيها هذا المؤتمر خارج سويسرا منذ بدء تنظيمه عام ١٩٩٢. وشارك فيه أكثر من ٣٥٠ باحثاً وصانعاً من ٦٠ دولة، اتوا إلى كندا ليقدّموا حلولاً علمية وتنظيمية مجدية لتصايفها للصناعات التي تتركز عملياتها الآن سلبية على البيئة، خصوصاً في إنتاج الطاقة وإدارة نوعية الهواء والمياه والتربة والمواد الخطرة والسامة والموارد الطبيعية.

ورافق المؤتمر الذي استمر أربعة أيام معرض للتحديات والمعدات المتطورة، شاركت فيه مؤسسات وشركات عالمية قدمت أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيات في حقل الإدارة المتكاملة للموارد. وتركز معظمها على استرداد المواد القيمة من النفايات.

الفتح المؤتمر ورئيس شركة

PEAK السويسرية المنظمة انيس براج، ولخلفت الجلسة الافتتاحية كلمات لوريس مديرونغ ورئيس اللجنة الاستشارية للمؤتمر ورئيس مجلس الأرض وجاكولين الويزي دو لادريين مديرة قسم التكنولوجيات والصناعة والاقتصاد في برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وجون ترير رئيس وزراء كندا السابق، وبونالد كوزنر عمدة مدينة ماركهام رابعة المؤتمر، والبروفيسور فريز الميخن رئيس مؤسسة BHPA السويسرية المشاركة في تنظيم المؤتمر.

عبراته من كل بلد

الإدارة المتكاملة للموارد والنفايات كانت محور أوراق عمل كثيرة حول إعادة تأهيل الأراضي الملوثة واتخاذ القرارات المناسبة في السبل الملائمة لاستغلالها، والأنتاجية العالية الناجمة عن التعاون بين الصناعة والسلطات البلدية، والإدارة المتكاملة للنفايات الصلبة في مدينة امونوتون وجورلها. كما قدمت أوراق حول القياس المسبق لنفايات البناء واتخاذ التدابير لتخفيضها في بريطانيا، ومعالجة التربة الملوثة بتكنولوجيا متطورة في هولندا، ونمذجة عمليات حرق الوقود وإنتاج البلاستيك في مصانع

اميركية وإدارة نفايات في البرازيل كمثال على الحلول البيئية والاقتصادية التي يمكن أن يقدمها نال التكنولوجيات في البلدان النامية.

ودارت جلسة خاصة حول التقييم والاتجاهات المحلية والوطنية، فحرفت استراتيجيات إدارة موارد النفايات الصلبة في اللين دولاسكوفا القندي وخطوط توجيهية لإدارة نفايات السخسبسيات في البرازيل وباتسستان والهند، وامكانات الخافسة وفرص التكامل لدى تطبيق الإنتاج النظيف وإدارة التدوير في الصناعات المختلفة وتصميم مجتمع نموذجي مبدئ للبيئة في الهند من خلال إعادة تدوير كل النفايات، والأساليب البلدية والتشجيعية في إعادة تصنيع النفايات التي تعارض في مدينة تورين في جنوب أفريقيا، والمشاكل المتكررة التي تواجهها إدارة النفايات الصلبة في مدينة لاغوس عاصمة نيجيريا، ومشروع استخدام النماذج المتطورة والآبار الجافة كخزانات جوفية للنفايات في اليابان، ونماذج دراسات جديري المحارقي في إيطاليا، وتجربة الإدارة المتكاملة في مدينة لوزن البلوندي كمثال للتغيرات التي تطرأ على تركيبة النفايات وأساليب معالجتها والتخلص منها لدى الانتقال من الاقتصاد



الموجة إلى السوق الحرة. ومن المصاهير الجديدة التي تطبقها شركات محلية وأجنبية قدم مشروعات لجمع نفايات التغليف والتعليب المنزلية وإعادة تدويرها في اسبانيا وبريطانيا، ومبادرة طوعية لإعادة تصنيع بطاريات النikel والكاديوم انقلت على ماسترستها القطاعات الصناعية في امريكا الشمالية، ونموذج لتحقيق الولد الاصطناعي مع جمع الجودى الاقتصادية مع حماية البيئة في عمليات انتاج المياه للمصانع. ومن الدراسات الخاصة في تصنيف النفايات وفرزها الفصل الالكتروستاتيكي للنفايات البلاستيكية المختلفة في كندا، وطفاك الأجهزة الالكترونية والمخلفات التي يشكل البلاستيك معظم محتواها باستعمال مواد تكييف وحصل التباين عن بقايا البلاستيك في آلات الفرز بطريقة التدوير.

وعرضت عمليات ميكانيكية اعتمدت في بلدان مختلفة والتيتمت فاعليتها، ومنها اعادة تدوير المخلفات النشائية في صناعة الورق، والانتهازات التي حققها اعادة تصنيع البلاستيك PET في أوروبا، واسترداد النفايات الورقية والبلاستيكية والمطاطية في الولايات المتحدة واعادة تصنيعها بأساليب صديقة للبيئة.

لانتاج مواد وسع ذات قيمة تجارية، واستعمال نفايات السجاد والموكيت والأقمشة لتدبيبت الثوب، واستغلال رماد الفحم في انتاج الاسمنت في صربيا، واعادة تدوير واستخدام رماد البناات في الهند وتايوانا، والى جانب على الاقتصاد والبيئة وتحسين المناخ الداخلي وفعالية استهلاك الطاقة في البنية بأعمال أنظمة تكنولوجية للأتمة على الطاقة الشمسية.

عمليات ومبادرات نموذجية

قامت عشرات الأوراق حول العمليات البيولوجية التي يمكن اعتمادها في الإدارة المتكاملة للنفايات، ومنها دراسة الزيرية حول احواض البكتيريا اللاهوائية، ودراسة مصرية حول

اضافة الكحول إلى انتفاشات السائلة وشبه السائلة في صناعة السكر وتأثيرها في انتاج المود

الحضمية وانتاج عجينة الورق من المخلفات الزراعية والورقية المعالجة انزيميا في إيطاليا، وفرز المعادن الثقيلة بواسطة الكيون المنطش المعلق من وحول المجاري في سنغافورة، والتحلل البيولوجي للمخلفات الحيوانية لاسترداد ما يمكن اعادته استعماله في الزراعة وتربية المواشي في نيجيريا، وتغليف النفايات المنزلية في الأنفاق ومواقف السيارات العامة تحت الأرض في النمسا، وإزالة الألوان من اصباغ الأقمشة باستعمال سلاسل بكتيرية، واستخدام مخلفات الزيوت والشحوم لتحسين نوعية التربة الزراعية في كندا، وطريقة مستخدمة من الفيليبين لتنشيط الطفر والحفن في التسميد السريع للنفايات العضوية.

ومن العمليات الحرارية انتاج الزجاج الرغوي للمعاد تدويره

الذي يستعمل في عزل الحرارة وضبط الإنماعات، واطاعة مواد تصرع حرق نفايات الخطرة في المانيا، وتقنيات اميركية وسويسرية بديلة من الحرق للتخلص من النفايات الطبية مثل تعقيم المخلفات المعدية بواسطة الميكروويف.

وعرضت مبادرات نموذجية لاعادة تدوير الالكترونيات في القطاع التجاري، واغسل التقنيات المتطورة حاليا معالجة الزيوت المستعملة، ونظام نموذجي طبق في كندا لاسترداد مواد مفيدة من مخلفات حقول النفط.

ومن البرامج والتمشاج الاجتماعية الاقتصادية طريقة جديدة مستعمدة في الولايات المتحدة لتعليم الأولاد مفاهيم الصحة البيئية والتدريب البيئي لوظفي وزيائن شركة بيل كندا، على اعادة استعمال وتدوير النفايات واسترداد المقيد منها، واستعمالات البلاستيك في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية مع ابدال الاعتيادات الخبيثة

ببيليا والمتممات إلى جمع الراحل من تصميم النفايات حتى استرداد المواد المفيدة من نفاياتها، ومقارنة بين أنظمة مختلفة مستعمدة في السويد للصل النفايات العضوية المنزلية في المصدر، واساليب عمل جامعي القمامة من المناطق السكنية في جنوب افريقيا حيث فرز النفايات واعادة تصنيعها مصدر رزق وطريقة حياة. ويحدث خطوط توجيهاة لتخفيض تكاليف اعادة التصنيع في محامل تدوير القمامة الرطبة والجافة، مبنية على نتائج تجارب عملية في كندا.

كما عرضت امكانات البحث والتطوير في الإدارة المستدامة للنفايات مع التركيز على الاستثمار الناجح للأموال المجدية

من رسوم استخدام المطامر في بريطانيا، وقدمت دراسة تحليلية الاقتصادية للنفايات البيئية الصلبة في تركيا.

ومن العمليات الكيميائية المحترقة تقنية اعتمدت بتجارب مصر لاسترداد كالمه الزيت من الراب الخاص الذي يستعمل في إزالة اللون الداكن من الزيوت، واعادة تاهيل مناجم الفحم المهجورة باستخاد رماد الفحم المحروق، وتقنية جديدة من بيلاروسيا لاسترداد واعادة استعمال الغازات القابلة للاحتراق من عوادم السيارات، وتجربة استخدام الكلى

الصناعية في كندا لتقلية المواد الكيميائية في عمليات التصنيع، وتقنية جديدة من مصر لاعادة تصنيع نفايات السيلولوز بمعالجتها اشعاعيا، واعادة تدوير الانتيمون والنيرومين في هولندا، واسترداد الرصاص من معبئة البطاريات المستعملة في الهند، ومعالجة مياه الصرف الناجمة عن صناعات الككولات والمشروبات، واستخراج سواد قيمة من نفايات الدايك والصمغ في الجمهورية التنيكية، وإزالة الكروميوم من المياه الجوفية، والمطعة واعادة استعماله، وتصميم من مصر لمعمل تنقية المياه البتذلة الناجمة عن مصنع



المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٤/٧/٢٠

للزيوت والتشحيم.

ولقد تمت دراسة تحليلية مقارنة للقوانين المتعلقة بمسؤولية الشركات المنتجة عن نفايات عملياتها ومنتجاتها. ولقد تمت دراسات كثيرة عن تصميم المنتجات البلاستيكية ومطابقتها لمعايير الجودة، منها دراستان أميركيتان عن مدى العمر المتوقع لمصاحبة الأعمدة والألواح البلاستيكية المعاد تصميمها في قطاع البناء واستخدامها في الجسور والأرصفة البحرية والسكك الحديدية، وخطوط توجيهها ونظام نموذجي من سويسرا لصنع القسرات في إدارة النفايات البلاستيكية.

من السياسات الناجحة التي عرضت حول إدارة نوعية الهواء توجهات الاتحاد الكندي لصانعي السيارات، لاتخاذ التدابير الأولية

التي خفضت العوامل المسببة لتغير المناخ، والاتفاق الثنائي الكندي الأميركي حول إدارة نوعية الهواء وتقييم النقل البعيد المدى للغواث الهواء إلى البحيرات الكبرى الحاصلة بين البلدين. وقد عرض خطط التعاون لتخفيف هذه البحيرات الضخمة الطوفان ودراسة القطاعات الصناعية والمنظمات الأهلية والمواطنين في عملية التنظيف، واستخدام تكنولوجيا متطورة لتنقية مياه الأسماك الغريزة من الرواسب الملونة قبل وصولها إلى البحيرات، والاتفاقية الأميركية الكندية حول نوعية مياه البحيرات الكبرى كنموذج للتعاون الوطني والإقليمي.

وقد تمت أبحاث وتجارب وخطط معتمدة في إدارة الأراضي وإعادة تأهيل القرية الملوثة. ومن التطبيقات الناجحة في الإدارة المتكاملة للموارد مراكبة وتنظيم خزن النفايات الخطرة وتدوير التخلص منها في كوبا، ودعم مساهمة القطاع الخاص في إدارة النفايات الصلبة في لاسون عاصمة نيجيريا كنموذج يمكن القياس عليه في البلدان النامية. وإعادة تصنيع نفايات أسبيلولوز والورق ونمذجها في صناعة مواد البناء والتقنيات المناسبة لإعادة

تأهيل القرية الملوثة في أريبيجان وسبل إصلاح البيئات الساحلية المدهورة في سرى لانكا، وبرامج التوعية الشعبية والقطاعية في جزر المحيط الهادئ المركزة على سبل الإفادة من النفايات، وخمسة عشر إدارة النفايات الصلبة في باكستان، والاستراتيجية الوطنية لغزو النفايات في فنلندا، وتقييم المشاكل البيئية في الصناعة الجلدية في باكستان والحلول المقترحة لمعالجتها، وواقع استغلال موارد النفايات في روسيا، وفقرز القوي والصديق للبيئة، للنفايات البلدية الصلبة التي يمارسها افراد برتلون من موارد الكيات في مدينة كراتشي الهندية.

وختمت في مركز المؤتمرات قاعة لمرش مصلقات بيانية تفصيلية لتقنيات الاسترداد والتدوير المبكرة حديثاً في إطار العالم، ومنها تقنية صورية لإنتاج أصباغ طبيعية للأماكولات من مخلفات حبوب الرز، وتقنية صورية أخرى لإعادة تدوير وحول الجاري الجلدية بشكل ماسون بواسطة أشعة غاما، ومعالجة مياه الصرف، والبيئة، كنتاج من تصنيع لؤلؤ الصويا، وإزالة النيكل من مياه صرف المصانع في فيتنام باستخدام تقنية ترسب الكربونات والحديد، مثل فعالية المعادن الثقيلة في منتجات الإسمنت، وتكنولوجيا استخدام البلازما في معالجة النفايات الصناعية الصلبة، واسترداد المعادن الثمينة من نفايات معامل تصنيع الذهب وإعادة استعمالها. وتخلل المؤتمر ورش عمل حول الإدارة المتكاملة للنفايات وجوى الشراكة العملية بين السلطات البلدية والقطاع الخاص.

ه ينشر المقال في وقت واحد مع مجلة «البيئة والتنمية» عند ترمز/ب (يناير/أغسطس) ٢٠٠٠.



الصدر : المالم اليوم

للتنشر والأخذمات الصحفية والعلومات التاريخ : ٢٠٠٦ / ٧ / ٢٠٠٦

صناعة مصرية عريقة تواجه مخاطر اشتراطات البيئة..

الصبغات صديقة

البيئة هي الحل

د. ياسر محمد : استخلاص مواد ملوثة من النباتات الطبيعية المتوافرة في مصر

د. علاء سرهان : الصبغة أخطر حلقات

الاختلال البيئي

على الرغم من الأهمية التي تتمتعها مرحلة الصبغة والطباعة والتجهيز في صناعة النسيج في مصر إلا أنها لا تحظى بالاهتمام المطلوب حيث يعاني هذا القطاع من مشاكل عديدة تهدد بانهياره ويقتصر أصحاب المصانع بين سندان الفوائد البنكية الضئيلة ومطرقة الاشتراطات البيئية المطلوبة منهم للتوافق مع شروط الأسواق العالمية وفي نفس الوقت فإن صناعة الصبغة ونظراً لأرتباطها الوثيق بصناعة النسيج فإنها تعاني أيضاً من نفس مشاكلها نظراً لانتماسها عليها.



الصدر : العالم اليوم

النشر والاذاعات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٧١/١٢

تحقيق مها مرس - مصطفى عنان :

والنسوجات تمثل 25٪ من اجمالى الصادرات المصرية ويصل مصانعها قرابة المليون عامل وتقدم 2670 منشأة بما فيها اعمال حام واستثماري بخلاف كثير من المسانع الصغيرة والتي يقل عدد العمال بها عن 25 مائلا.

ورأتى قطاع التجديف والصياغة قطاع مهم ومحوري في سلسلة صناعة النسيج في مصر وايضا التي تولجها صناعات النسيج وتوزع الطاقة الانتاجية بين القطاعات المختلفة حيث قطاع الخزل 90٪ قطاع اعمال عام 10٪ قطاع خاص استثماري، وقطاع النسيج والتجديف 60٪ قطاع اعمال عام 40٪ قطاع خاص استثماري وقطاع الآلات الجاهزة 30٪ قطاع اعمال عام 70٪ قطاع خاص واستثماري.

وتتعدد المشاكل الناجمة من قطاع الصياغة حيث يشكل رجال الاعمال في مجال صناعة الملابس الجاهزة من ردة مواد الصياغة المستعمدة لثقل عزيمة محمد محمد عضو مجلس إدارة شركة الصناعات النسيجية ورئيسة مجلس ادارة السورس للملابس ومن ضمن تدابير للتصدير لتتوافق مع السياسة المالية للدولة ولكن كيف يتم ذلك ونحن نعلم ان صناعة الصياغة المستعمدة في مصر لا يتعدى 100 توب لمماش للصياغة بلون مودع تقريبا بان كل 2 أو 3 اتراب بلون مختلف وتكثر فيها البقع او مناطق على نمن كلمة "البقع" أي تباين اللون والباقي لا يستعمل ان تصبر بهذا الشكل لذلك يجب الاستثمار الجيدة ونشتر الى التصنيع للأعمال المرتفعة التي يتم عرضها علينا نظرا لارتفاع اسعار الياقة والكهروا المستعملين في الصياغة مما يؤدي لارتفاع اسعار منتجاتها حتى يصعب تحقيق تكاليف الكثرة التي تجعلها وبالتالي لا تستطيع الدول مع الاسعار العالية ان تنافس منتجات منطقة مثل الشرق الاقصى والتي تتوافر فيها المواد الخام مثل الخزل والصياغة باسعار منخفضة في الاضافة لرخص اليد العاملة في

هذا المجال لذلك لابد من حلول فذا القطاع الجديف بفترة جادة تتقدم للمواد والصناعات التي تولجها وتحاول نزلتها لانه لا يقل أهمية من قطاع الخزل.

الخزل في الألبان

وانا كان رجال الصناعة يشكون من الصياغة والطباعة والتجديف للتأمين على هذا القطاع والصياغة القائمين على من العديد من الشركات يصرون من العديد من الشركات التي تولجهم وخاصة البيرة في تطبيق التزامات قانون البيرة على مصانعهم والتي يشرعها د. علاء سرهان رئيس المنتدى المصري للبيرة والتنمية المتوسطة ليعيد دفعه الكثير من أوجه الخلل في الآلة البيرة لصناعات الصياغة والطباعة والتجديف وقد وجد انظم محسناها ترجع الى الخازجات البيرة من هذه الصناعة على عدم كفاءة العمليات الانتاجية التي ينتج عنها تولد نواتج ثانوية ودراسات مستمرة تدري الى استهلاك احوال اكبر من المواد الخام بالاضافة لتوليد النواتج انصافية وزيادة في معدل الانبعاثات والنفايات السوداء من تصورات الغسلات الانتاجية بعض المواد الخام او تصف للصناعات وتصل للصياغة لخطر واكبر خللات الاختلال البيئي نظرا لركائز استهلاك المياه والصناعات الكيماوية غير الآمنة اثناء للمعالجات الرطبة والتي ينتج عنها تولد كميات كبيرة من كالة المياه غير الصالحة والمحمولة على مركبات كيميائية معقدة جدا تصعب معها عمليات الاسترجاع بالغاب وسنالك وتصل عمليات التجديف للمصري الثاني في مخاطر الطوث البيئي التي تنتج عنها الرطبة والجافة تحدث ينتج عنها نضب مرتفعة من الانبعاثات الضارة ويرجع ذلك لانحصارها على استخدام انواع لقل من المركبات غير الآمنة والتي تشمل اغلب انواع الصناعات الكيماوية اما المياه فهي تمثل اقل مستوي لخطر التلوث البيئي لانه للمعالجات الرطبة والجافة لانه بالرغم من كونها عالية لخفضه الوان الا انها تختلف اضافة عن العمليات المستعمدة لاضافة الازان في مرحلة الصياغة التي تمسح بشكل مكثف على للمعالجات الرطبة.

ويضيف د. سرهان انه يلاحظ في هذه الصناعات غياب العديد من مومات الآلة الاعمال على مستوى التكنولوجيا المستخدمة نظرا لاعتمادها على العديد من تقنيات اعادة الاستخدام والاسترجاع والوسائط الآمنة لاستغلال الطاقة ونقل المواد وتخزينها ومصرف الخللات وتقليل الانبعاثات الهوائية والضرارية في مختلف مراحل للمعالجات الرطبة والجافة.

ويشوق د. سرهان تراجع حصة القطاع في هذا المجال أمام حدة التغيرات البيئية العالمية وعلى كل اعداد للزمسات العاملة في هذه الصناعات لكميات مائلة من المواد الطبيعية والمواد القمام وتترا لاقتصاد في المواد الانتاجية العامة وخاصة في استخدام مركبات خطورتها على صحة الانسان او لثة تلوينها، خاصة في مجال الصناعات التي تم حظر استخدامها اغلب النواتج ذات الخصائص الكيميائية من خلال التشريعات الصارمة لنول الاتحاد الأوروبي والمثلة.

صناعات طبيعية

وانا كان العديد من مجال الصياغة والتجديف ينصب على الصناعات الخشبية صيدا ويبدأ نظرا للخللات التي تحدث عنها هناك صناعات طبيعية يتم الان للاداء باستخدامها على الخللات المعلى ويصرح د. ياسر محمد الاستاذ بكلية الفنون النسيجية طرق استخدام وتجديف النسوجات طرق استخدام هذه الصناعات يقول : كان الاتجاه العالمي في هذا المجال لعلنا لنا في الكلية للاقتصاد بهذه التوجه في البحوث في مساهلة لصناعة الاتجاهات العالمية الحديثة وقد حدد الاتساق للظروف البيئية منذ عهد محمد الى ان اكتشف الصناعات التزيينية والتي يتم استخدامها على نطاق واسع نظرا لتعدد الوانها وزخاهاا التزيين ونظرا لان قيمة كبيرة من الصناعات التزيينية يتم لها اثناء مراحل التخليق مما يؤدي الى قوت البيئة المحلية بشكل خاص بالاضافة لتفجيرها للخضر على صحة



المصدر: العالم اليوم

النشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٢

الإنسان فهو حسب بعض الأمراض الخفية مثل السرطان والحساسية ولذلك بدأنا في إجراء بحوث لاستخلاص صبغات طبيعية وقد أمكن استخلاص مواد ملونة من مجتمعة من النباتات الطبيعية والخضراوات في مصر مثل نباتات الحنة، القصب، السيليك، وثمار ابرار، واللثة والسند وقشر الرمان، والتي تم الحصول عليها من اسوان ومحافظة القويس الجديد وتتم عملية الاستخلاص باستخدام بعض الصبغات لخطوط مثل أسلوب النقع في الماء لفترة محددة ثم عملية التبريد يليها استخدام القوام المستخلص من صبغات الاليان السليولوزية والفلان، حيث أمكن الحصول على نتائج ممتازة من حيث عمق اللون على الألياف وكذلك درجات ثبات ضد الضوء والفسيل والأحماض والتي تضاف من درجات ثبات افضل الصبغات التركيبية تستخدم.

أما د. هائل محمد عليم رئيس قسم الصبغات بالمعهد التكنولوجي بالبحر، من زملائه له رأي جديد بالنسبة في استخدام نوع من انواع الصبغة الناتجة من نبات وردة قليل الانسجود، والذي تشكل من اجنياعه اسامات كثيرة من نهر النيل ويوجد في 'ملا' قالا تسمى الزان صبغات الانسجود بالبريد الخاص الذي يرمي بالقدم والقوى وهذا التأثير الخاص لا يوجد له مثل الاخرى ويعد استخدام هذه الصبغة في لون التاريخ حيث انها اقدم لون في تاريخ الإنسان وقد مر بها المصريون القدماء من أكثر من 5000 عام ثم تمتد الى أوروبا في القرن السادس عشر الميلادي وقد تم تطوير استخراج الصبغات من الانسجود خلال القرنين التاسع عشر والعشرين ويشتمل هذا النوع من الصبغات واللون الأزرق الجذاب الذي يعطي تأثير الانوار للترجمة ذات مظهر التدرج خاصة حينما تخضع للفسيل للتكرار وهي اوان لا يمكن تلوينها بواسطة أي صبغات اخرى وقد كان لهذه الصبغات جيجان الاول هو شملت تلوينها

والثاني هو شملت تلوينها حسب الاحتكاك وعند التبريد وقد أمكن التغلب على الصب الأول عن طريق الصبغة على مراحل متكررة كل مرحلة تشمل دمج في اللوكو ثم الأكسدة حيث تكرر هذه العملية عدة مرات حتى تصل الى درجة اللون المطلوب ويمكن أيضا عن طريق تدرج اللون لاجل الصبغة زيادة لعمق اللون على امتصاص محلول الصبغة اما الصب الثاني فقد تم تلافيه عن طريق

تحويله الى مينة للوضحة المطلوبة للصبغة خاصة الجيجان من طريق التصليل بمحلول تبييض وتبريد الجيجان الصغير للاحتكاك تحصل على لون جوي صلب ثم لعمام تجارية تسويقية مثل تسيل الحمص أو الظفر للورب، وبذلك تحول صيب صبغة ذات صبغة الانسجود الى مينة نظيفة للوضحة المطلوبة.

التحكم في التلوث

والجديد في الامر ان هناك طرقا جديدة للتحكم في التلوث الملوثة من الصناعات النسيجية بوجه عام والصباغة والطباعة والتجهيز بوجه خاص وتقدم هذا الرأي د. لطيفة الجوهري باسم بحوث ثلوث المياه بالمرکز القومي للبحوث لتقول مينة العمليات الرئيسية لصناعة النسيج الانسان والحيوان والنباتات الصناعية، وبمعالجة المواد الاولية ثم النسيج والصباغة والطباعة والتشبيك، ومعظم هذه العمليات تتضمن عددا من الخطوات مثل فرز الالياف والمعالجة القلوية وتجهيز القماش للنسيج والتبييض والمزج والصباغة والطباعة والتشبيك المخلات الناجمة عن ذلك الى مخلفات صلبة وسائلة وحارة اما ملوثات الهواء فثاني من تلوينات الجسيمات من عملية حلق القطن والى عملية الصباغة والطباعة تنبعث مركبات عضوية متطايرة الى الهواء من التلوينات العضوية المستخدمة وتتخذ المخلات الصلبة من تطهير الملوثات صباغة وتشبيك الملوثات

واستدراك وير القطن ونسج القطن وصباغة وتشبيك القطن وتصل المخلات السائلة الجزء الأكبر من المخلات في صناعة النسيج تحتوي على مركبات عضوية واخرى غير عضوية على طبيعة العمليات الصناعية نفسها وتشتمل عمليات اعداد الاقمشة الصباغة والطباعة مصادر رئيسية لثلاث الملوثات في النسيجات القطنية مثل ملوثات من التجهيز والتي ينتج عنها ملوثات من مواد تصب صلبة ومواد متطايرة مثل الكبريت والفسيد والحمض والزيوت والاراء الصلبة والى حالة ازالة الكشأ تنتج مواد صلبة متطايرة ولى حالة ازالة الصبغات ينتج عنها مدون وزيوت ودمع ومبيد ومواد لثقل القشور النسيجية ومواد قوية ودرجة حارة عالية اما في عملية التبييض فتنتج عنها بوالى التبييض مثل صلبات ومواد ثقل القشور النسيجية والى مرحلة الصباغة ينتج عنها ملوثات مثل صلبات جيلشرة ونشأة ومواد متطايرة ومواد لثقل وعضوية ومصلح ثقل ومعالج ملوكسدة ومخفلة مواد ثقل القشور النسيجية ومواد تسوية اما في الطباعة فينبأ عنها الصبغات والقلويات والاملاح ومواد مخفلة ومصلبات ومادة اللون الجديد ويهدد املح اما في الملوثات من عملية الصباغة الملوثات من صبغات حمضية وعضو الفايك والتجهيز واملح ومواد ملقة لتلوث السطح، وهناك عدة خيارات للاقلال من التلوث الناتج عن الصناعات النسيجية بوجه عام د. محمد حسن الرامس يشرح بحوث الصناعات النسيجية بالمرکز القومي للبحوث فيقول هناك معالجة بعد انتهاء العملية النسيجية واخرى تشمل مراحل التشبيك والاولى تشمل معالجة مياه الصرف النسيجية ثم الاولى ثم الثانوية وقد يتصل الامن كذاك معالجة لثقل للحصول



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩/٧/٢٠٠٠

على مياه نقية معالجة لإعادة الاستخدام ويحتوي هذا الخيار مكافئاً للمياه نظراً للكسبات المخفضة لمياه الصرف الصناعي والتي تستلزم استثمارات ضخمة لإنشاء محطة تنقية ذات سعة كبيرة جداً ويؤدي اختيار المعالجة أثناء مراحل التشغيل إلى الانخفاض من التلوث من خلال الاستخدام الأمثل للمواد الأولية والمخاطفة والبناء والكسويات وكذلك من خلال تحسين إدارة الموارد ويتعامل هذا الخيار مع البيئة

الحيلة كخطة واحدة بمعنى أنه يظل من حمل التلوث الصليبي والسائل والغازي بالإضافة إلى ذلك فإن الأقلال من حمل التلوث في مياه الصرف يشأ عنه الاحتياج إلى وحدة معالجة مياه أقل من السعة والتكلفة أو قد يؤدي إلى صرف المياه في مجاري الصرف العمومية لذلك يتسبب في هذا الخيار يكون أكثر قبولاً من جهات الانتاج نظراً لميزاته الاقتصادية مقارنة بالخيار الآخر وهناك معايير مقترحة للحد من التلوث البيئي الناتج من مناصات الغزل والنسيج والتجهيز مثل الأتلاف من استهلاك المياه والكيماويات المستخدمة واسترجاع وإعادة استخدام بعض الكيماويات المستخدمة وتغيير طرق التشغيل والالتزام بقواعد الإدارة البيئية العلمية وأعمال المخططات.

توفير الأوضاع

وتتحدث شائعة صعيدية مدير عام غرفة الصناعات الكيميائية في اتجاه الصناعات من أهمية التلوث البيئي في صناعة الصبغة والتجهيز ليقول: إن قطاع الغزل والنسيج والملاصق الجاهزة والتربويات كل منظرها بنظام خاصة من النظام المالي وفي عام 1974 تم استحداث ما يعرف بالتربويات الخاصة بالصناعات ومنذ هذا التاريخ حتى موضوع بطلبات البيئات البيئية بأهمية كبيرة في القطاعات في إطار منظمة التجارة العالمية وقد أحكم النقاش حول مصداقية تلك البيانات والتفردت كل دولة بوضع نظام يختلف الآخر وفي هذا الإطار

والصناعة لمزلات للمبرم عام غرفة الصناعات الكيميائية لأن للشكلة قد برزت بصورة خطيرة على الصحة وقد تضمنت ضرورة حتم منتجات نسجية لا تؤثر على صحة الإنسان ولا تضر بالبيئة في جميع مراحل تصنيعها وقد أثبتت الشكلة من القرار الذي أصدرته اللجنة مؤرخاً بحل استحداث صيغة الأثر في صلب للتسويات خاصة تلك التي تستخدم في صناعة اللابس التي تلامس البشرة.

وبما سبق فإن مشكلة صعيدية تؤكد على ضرورة نشر الوعي البيئي بين منظمات الصناعة والتجهيز في مصر من خلال مراكز بحثية وعلمية متخصصة يشارك عليها أكاديميون ومطابقون وخبراء البيئة على مستوى دولي كما يدعو إلى ضرورة الاستفادة من المنع والتفويض الدولية في مجال البيئة لتوفير أوضاع للمصانع للصير الصناعية في ذلك

للجاء مع البيئة والصحة لاستخدام أحدث التقنيات العلمية والاستحداث بالخيراء الأجنبي لانتاج منتجات صديقة للبيئة.

ضرورة التدريب

ويشير الدكتور إبراهيم حسن رئيس مجلس إدارة جمعية مستثمري بدر وعشور مجلس إدارة الشركة القابضة للغزل والنسيج مرحلة الصناعة والتجهيز أهم للزامل في صناعة الغزل والنسيج سواء في مصر أو في أي دولة أخرى ويشير إلى أهمية التدريب على جودة منتجات الصناعة والتجهيز والتدريب في صناعة التسريحات ويوضح خلال أن أهم المواد الكيميائية المستعملة الألياف والأصباغ ومنها ما هو لائق ومنها ما هو لا لائق الصناعات مثل البيريل استر والأهمية هنا ليست في المواد ولكن في التدريب على استخدام تلك المواد بدرجات حرارة ونسب مختلفة ومعايير ومجمل تؤثر في النهاية في جودة الصناعة والتجهيز النهائي. ويستطرد مؤكداً أنه من الأهمية الاعتماد على التدريب

لاستخراج منتج نهائي يتناسب مع السوق المحلي وخاصة في ظل الاعتبارات الجديدة والتحديات العالمية الكبرى ويتحدث الدكتور إبراهيم حسن عن أهمية تحديث وتكوين إدارة التدريب ليواكب تطوراً لاهمية مستقلة في الهيكل التنظيمي وقد أصبحت المواصلات الدولية لنظام الأثر تهم اهتماماً كبيراً والتدريب وقد أوردت بقا خاصة لتنظيم إدارة التدريب وتشكيلها ويتضمن التدريب كويرم الرؤساء الفنيين والتدريب الإدارة الوسطى والتدريب مشرفي ومراقبي الإنتاج والتدريب على مراقبة العمليات والتدريب على مراقبة الجودة غير المطابقة والتدريب على مراقبة التصميم ويكون أن تحقيق جميع بنود التدريب المذكورة في نظام الأثر 9000 سيزار أيجيا في القدرة التنافسية للمنتجات النسجية ويكتفي من المحفل في الأسواق العالمية.

ويرى الدكتور منير عز الدين رئيس مجلس إدارة شركة بايجيلان لصناعة التسريحات أن الاهتمام بالتدريب للتجهيز للنتجات النسجية الكيفية قد تساهم جداً خلال السنوات الأخيرة ويرجع ذلك لمصاحبة وأهمية العناية الفنية المطلوبة للتجهيز في هذه التجهيزات النسجية الحديثة وربما للتقنية الحديثة التي لها النظم والمواصفات أو التدريب من الألياف الصناعية وهذا ليس في مصر فقط وإنما في كثير

من الدول الأخرى حيث تبلغ نسبة التجهيز 72 من الناتج بينما تبلغ نسبة الألياف الصناعية 255 والفطرية 40 والموسمية 23 ويشير إلى أن استخدام الكتان على نطاق واسع في الصناعات النسجية المصرية يعد ميزة كبيرة لتجارتها بعبء الصناعات منها وتطورها وتمييزها أصبحت الوسائل التكنولوجية ويوضح أن ما تطلق في إيمان بعض الصناع المنتجين من معصرة ومصانع صبغة وتجهيز الكتان وارتفاع أسعاره ومظهره الأهمية الكيفية



المصدر: العالم اليوم

النشر والذمومات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٧٧ / ٧ / ١٩

بعد تجهيزها يمكن ان تطلب عليها من خلال ترشيد التكلفة واقتدارن والتسويق بين الزراع والمستثمرين ويشير الدكتور منير عز الدين الى ان للكون الاساسي الالفان الكتان هو السيلولوز مثله في ذلك مثل القطن وعلى ذلك فان الاصباغ للسيلولوز ولحمه سواء كانت كاتانية او طافية واكن اللصق في عملية تجهيزها قبل التبييض والصباغة ويعدنا و يرجع ذلك الى ان القطن بعد زهرة ناعمة بينما الكتان مجرد الالف خشفة مغطى بالصمغ نباتية تطلب المصمم في التعامل معها للتخلص منها بما لا يؤثر على قوة وحساسية ومظهرية الالف السيلولوزية الكتان خلال مرحلة التجهيز ومن هنا يؤكد على ان نجاح عملية تبيض الكتان سواء على هيئة الالف او خيوط هو الاساس للحصول على منتج جيد قابل طبع المستهلك.

تطوير الطباعة

ويذكر كثير من الصناع والخبراء عدم اتساع صناعة للتصويجات لاساليب الطباعة الحديثة في طباعة اللابس والمتنوعات النسيجية ويشير الدكتور ابراهيم عبدالمنازل الباحث والمركز القومى للبحوث الى ان طباعة للتصويجات بالطرق التقليدية ينتج عنها العديد من اضرار البيئة خاصة عند التخلص من المصارف الناتجة حيث تتم ازالة جميع مكونات مجبة الطباعة غير اللزقة على الخامة خلال مرحلة التصفى ويتم التخلص في مياه الصرف وتتركز خطورة مياه الصرف في مصانع صبغة للتصويجات في كل من المصنفات والاروان لتسببها والبيئة. ويؤكد ان معظم الابحاث اليوم تشجع الى الحد من استخدام تكنولوجيا نظيفة لانتاج من طوب البيوت بالونات والكيماريات والمواد المساعدة وفي مجال الاتقان من ثلوث الاصباغ تتجه العديد من الابحاث الى استخدام المصنفات الطبيعية الصديقة للبيئة كبديل للمصنفات التقليدية وان كان استخدام تلك المصنفات يرجع لاول المنتج.

ويكشف من ان لحدوث التكنولوجيا الحديثة التي يتم استخدامها حديثا في مجال طباعة التصويجات وكذلك في مجال المصنعة والتجهيز في طباعة الانصاف بطريقة الرقعة والتي تتميز باستخدام كميات قليلة جدا من الماء وبالتالي المصنفات والكيماريات ويشير ان استخدام مثل هذه الطريقة يحتاج الى تكنولوجيا عالية ولفة كبيرة في جميع المراحل بدءا من تكوين المصنعة القرسية الى تطبيقها على سطح الخامة. اما الكيمائي رجب لطفه خبير طباعة للتصويجات فيشير الى ان اساليب الطباعة قد تطورت خلال القرن الماضي فطورا مفعلا بداية من طباعة القوالب في الطباعة بالاسطوانات الخماس والقشابلن وفي بداية الستينات كانت الطباعة الكبرى في عالم طباعة للتصويجات وهي طباعة الروتاري والتي دخلت مصر خلال السبعينات كما دخلت خلال السنوات التالية للثانية حركة تطور كبيرة في تحسين الرسومات وتصويرها من خلال نظم الكمبيوتر الحديثة.



الصدر: الشرق الأوسط

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٦/٧/١١

12 مادة خطيرة من مخلفات المبيدات في دماء المصريين

القاهرة: ضاحي عثمان

كشفت دراسة علمية عن وجود 12 مادة خطيرة من أنواع مختلفة من المبيدات في دماء المصريين، وقال أستاذ المبيدات والسمية البيئية بالمركز القومي للبحوث في مصر الدكتور سميح عبد القادر له الشرق الأوسط أن أخطر دراسة مصرية حول المبيدات كشفت عن وجود مجموعة الكولورينات العضوية في الغذاء المصري وأن 12 نوعاً من مركبات هذه المجموعة خطيرة متوافرة في دماء المصريين نظراً لتوافرها في الألبان الحيوانية ولبن الأمهات والأسماك أنتيلية، مشيراً

إلى أن أخطر أنواع هذه المجموعة يستخدم كمبيدات للآفات، وأن هذه المبيدات يفضيها له القدرة على تلويث النباتات من الخارج، والبعض الآخر له القدرة على الامتصاص والانتقال إلى داخل أنسجة النبات والثمار فلو أنها يترسب بداخلها وينتقل إلى الإنسان عند تناولها.

ويرى الدكتور سميح عبد القادر أن المبيدات التي تترسب على النباتات من الخارج يمكن التخلص منها بسهولة عن طريق الغسيل الجيد للثمار قبل تناولها، أما الأنواع التي تفرغ في الثمار فلا يمكن التخلص منها سواء بالغسل الجيد أو حتى الناء

الطهي، بل إن بعض هذه المبيدات لا يتأثر بالحرارة وقد تتحول نوعيات منها إلى مواد شديدة السمية بسبب الحرارة، ولقد أن كبد الإنسان تكون بمثابة لمصفاة لكل ما يدخل إلى الجسم من مسموم ولكن مع تكرار وزيادة تسممها تتراكم هذه السموم فتؤدي إلى إحداث فشل كبدي، كما أن بعض هذه المبيدات تترسب في الكلى فتؤدي إلى فشلها أيضاً ومنها ما يلعب إلى الخ فتنمر الجهاز العصبي للإنسان ومنها ما يختزن بالأنسجة الدهنية فيؤدي إلى الأورام وعلطات القلب، وأشار سمح إلى أنه كلما ازداد تعرض

الإنسان لهذه المبيدات تضاعف رصيده من تركيزاتها وازداد الخطر ليصل ما قد يؤثر على الإنسان لأجيال قادمة كالتشوهات الخلقية للأجنة وضعف الجهاز المناعي، وإن الحل الوحيد هو التوسع في استخدام مكافحة الحيوية والبيولوجية مع فرض قوانين تحظر على المزارعين عدم جني الثمار إلا بعد مرور أسبوع على الأقل من رش الثمار لتفادي تسمية التسمم بها، واستخدام أصناف زراعية مقاومة للآفات عبر الهندسة الوراثية وذلك بزراعة نباتات مقاومة للحشرات وغير قابلة للاصابة والحرقلة بزراعة البيولوجية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٤/٥/٧٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في جولة لوزيرة البيئة لحقها مسكاً ليعمل بدون ترخيص بالجيرة

كتبت - محمد طنطاوي:

أفرت السيدة نادية مكرم عبيد، وزيرة الدولة لشئون البيئة غلق ١٥ مسكاً تعمل بدون ترخيص وإعطاء ٢١ مسكاً آخرين مهلة لمدة ٩٠ يوماً للتوفيق أوإسماها البيئية طبقا للمعايير التي ينص عليها قانون حماية البيئة. جاء ذلك خلال الجولة المأجدة التي قامت بها الوزيرة على مختلفات الكوم الأحمر وسفيل بالجيزة ليس في إطار مطاردة الأنشطة العشوائية التي تسبب ظهور السحابة السوداء، وأعلنت الوزيرة على انتهاء الجولة أن احتمالات تكرار ظهور السحابة السوداء دواء استمر في الأنشطة للبيئة للهواء وأن الوزيرة تقدم بمطالبة هذه الأنشطة خاصة أنشطة المساجد ومزارع السمكيات والقرية التي تحيط بالقاهرة والأنشطة للصناعة على حرق مخلفات الزلعة والحرق المكشوف القمامة. كما أكدت الوزيرة أنها تتعامل مع جميع هذه المشكلات بالتعاون المستمر وتطبيق نظام للعلاقة القوية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٢٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأعمال

وقائع خطيرة تكشفها

تحقيقات النيابة في حادث الجسم المشع

بميت حلفا

وقائع أعمال خطيرة كشفت منها تحقيقات النيابة في قضية الجسم المشع بثرية ميت حلفا الذي تسبب في مصرع مزارع واحد ابتداءً من سنة واساية اليافين. تبين أن المسئولين بشركة هاز مصر وقموا مع الكلب الاستشاري للحم والتصدير للحم كذب في حلفا الفاز بالضرب من القرية. وقام الفنيون بالشركة بأعمال اللحام غير أنهم لم يراعوا الإجراءات صلبهم التي تقتضي اصطحاب جهاز الكشف عن الأشعة لتأكد من عدم ترك أي جسم مشع بعد انتهاء العمل. وقال رئيس للكتب الاستشاري إن الضحية ربما عثر على الجسم ونقله إلى منزله. وكشفت التحقيقات أيضاً أن رئيس للكتب لم يبلغ هيئة الطاقة الذرية عن الجسم المشع استخداماً منه أنه قد دفن عند اصلاح حلفا الفاز



المصدر : الأخبـر

التاريخ : ٧ / ٧ / ٧٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تتبع لاذن... كما ان لقمم قاش في الاشعة
وقاش للفتن بيده الشركة لم يروا مقتضيات
ويقال لهم وولجيتهم كفاء العمل اهتم لم
بمستحقين منهم جودوا الكلف عن الاشعة
لذا تصير لخدمات الكلف من عدم ترك في
جسم طبع عليهم ويكر الشركة بوجوه وبسطة
نصي.

استعمال

وانت استعملت القنبلة اسس لفرار
بالاستعمال القوي للجنين للفتن بالفرار
منها للكشف عن توليد وجود الجسم للفتن
من وزارة الصحة - الطب القوي - وبها
الطاقة القوية. والفتن تم تكليف ببحث امن
القوة لامتروهما انكاد مذهب. ولك على ان

ويجوز بان يخصص للفتن الخاصة بكشف
الاستعماري لفرار اذا كان هناك مظاهر
اشعة مزاوت متباينة بها كقافية استخدم
هذه المظاهر ومضى الاندماج لفساد منها
واحدة. وبها مولايتها للاستعمال وطريقة
الفتن التي تخدمها الشركة بمل ذلك
خفية من هذه المظاهر ام لا.

كما جرت تربية طير بطة مصلحة
وبعضه من حالات لفساد القنبلة لفتن
مازالت بالمشي وبان اسباب لفسادهم.
وكذلك اقتلوا القنبلة بعقوى ولذا لفتن
جسم لفتن وبها جسم لفرار الاندماج
الطبيعية والقنبلة لولتها وبها كفتير للفتن
للاندماج. ومن للفر ان تجرى القنبلة اليوم

معدية على الطيور افرح خفية القنبلة
الغاز بارية جت طالا.

ولك استعملت تخطيطات القنبلة ٢٦ ساعة
مقولة حتى لفس حيث بدأت بسماع
الفرار زججا الزرع القوي لفرار السعد
التي احدث لها لفرار. شيئا من الجسم
للشع موصى ان خبارة القنبلة لفرار عند
لعمال زججا معة بلة جانب طالا مة لك
معنى لحي. كما تم الاندماج لعدد من
روال القنبلة لفتن اكبرا لك تم العذر
عليه داخل - كرونة - بشل الزرع يتم
لك في امان تام الى حيث الطاقة القوية.

كما كعد تقارير السعة عدم وجود اي
خفية حالية على صفة القنبلة لفرار
خطر الجسم للفتن تماما من لفتن القنبلة.
استعملت التخطيطات مع رئيس الكلف
الاستعماري والفتن اسس اكثر من ه
ساعات لتولمعه ومعدا تم تلهم الى
مركز شركة قنبلة حيث تم تنفيذ قرار
جسم للفتن الاول والثاني بينما تقدم
الباحث بكشف بصمات الكلف للفتن من
عدم وجود اي لكام سالة خفة مصوت
تجهيدا لاشلاء سبيله. وواصل القنبلة
تخطيطها اليوم.

كانت تربية القنبلة له واسات تخطيطاتها
الكثيرة اسس حوا ملاه على الطير على جسم
مطبع بارية حيث ملا واذا راح شمعيته
الزراع لفتن جسم لفتن وبها جسم مع
اساسا لفرار الجسم سبيل اسس مصلح
القنبلة في افرار الاستعماري العام والتخطيط
شركة الكلف الاستعماري العام والتخطيط
ورالت محمد على لفر تصدير لخدمات
بالشركة ومساب لفران لفرار في الاشعة.
ووافق كاتيب العام للاستثمار مفر
ميفالود على لفر جسم مصلح للشركة
ورالت محمد على التصور ا ايام لكل منها
على لفر القنبلة لفر. كما تقرر لاشلاء سبيل
جسم ميفالود بضمحل سبل قامة على لفر
القنبلة كما لفر القنبلة العام الاندماج
واختار كل من محمد عيالك واصور اوتير
الفر - القوي - والفتن بسلان لفتن بلس
القنبلة لفتن مفعما كما تقرر لاستعداد
طير للشركة والاستعماري بها مصلح.
شركة الاستثمار والتصدير التي لفت بشار
الجسم للفتن للاستثمار والقوي. وايضا
لستعداد سبل القنبلة لشركة لفر مفس.

شركة الغاز

لفران من التخطيطات التي قام بها محمد
سعد القوي وكلف تربية القنبلة بالشركة
للاستثمار مفران لفتن العام لفتن

لفران جودو بها ان سبيل القنبلة
بالشركة لفر جسم قامة ولفرام عند مع
الكلف الاستثماري لفتن والتخطيط للفتن
بمصدور ولعام لفر بطة الغاز بالفر من
قوة مة حلا.

ولك رئيس الكلف الاستثماري لفتن لفر
لكل مصادره بالفرام بمصدور العام بطة
الانبيس القوي من لفر واهم لفرام بلس على
لكل وجه وانوده تم سلسو للشركة دون لفر
ملاك لفر لفر لفر منها. والفتن ان لفتن
للافتن لفر لفتن الكلف عن الاشعة حتى
استعملها في عمل الكلف من عدم وجود
لصالح معة لفر كلفهم في مكان لفر.
واكد له لفر ان لفر استمكن على الجسم
والم بطة لفر لفتن.

الخدمات

بها تربية القنبلة لفتن لفتن لفر الخطا
والاشعة لفتن. حيث لفران مصلح
الشركة لم بطة مية الطاقة القوية عن مفسر
الاندماج احتكاك مة ان المفسر معة مع خط

تابع التحقيقات :

خالد ميري



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣٠ / ٦ / ٢٠٠٠

وأخيراً .. انكشف لغز ميت حيفا
شركة سالم أحمد استوردت الجهاز المشع .. وفقدته أثناء لحام
أنابيب الغاز بالقرية

النائب العام يأمر بحبس صاحب الشركة ومساعدته ..
وضبطوا حضار ٢ من الفتيين
شكراً لـ «سفير جيب» .. عبر عناني الطلبة
بأقصى عقوبة للتسببين

عبدلي حسين:

لا إصابات جديدة ..
والقرية آمنة تماماً

رئيس مركز الأمان النووي:

احترسوا .. الكارثة يمكن أن تتكرر



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ٣ / ١١ / ٤٤

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

اخيراً انكشف لفرع كارثة ميت حلفا. تبين ان الشركة المستوردة للجهاز الناضع قامت باستخدامه في اجام انابيب الغاز بالقوة لم تفتت الجهاز ولم تبلغ احدا.

بررت تلك بانها اعتقدت ان المصدر الناضع بغير مع انابيب الغاز

● امر المستشار ماهر عبد الواحد النائب العام بحبس كل من سائق سيد احمد حامد صاحب للشركة المسماة بالكتيب الاستطري للحام والتفتيش ورافقت محمد علي فني ينقل للكتب اربعة ايام على لمة التحقيقات.

وجهت النيابة للمتهم الاول تهمة عدم الابلاغ عن واقعة فقد المصدر معتقدا انه قد بغير مع انابيب الغاز. كما وجهت للمتهم الثاني تهمة عدم مراعاته مقتضيات وفيلته حيث انه يتعامل مع اجسام مضمرة ومصادر اشعاعية خطيرة. اكدت النيابة في تحقيقاتها ان المتهم الثاني لم يحضر معه قبل الوصول الى موقع للعمل بعبء حلفا جهاز لنسج الاشعاعي الذي يقوم بتمام العمل في المصدر للشعاع ولم يبلغ ايضا عن واقعة اختفاء الجزء الناضع.

قررت النيابة في التحقيقات التي

اشرف عليها المستشار مخدرا

شفي المصافي العام لتبقيات جنوب

الفيديوية وابشرا محمد سمير

الثاني وكيل اول دابة قتيوب بفيض

واحصار كل من محمد عبد الله

وناصر ابو بكر الكئين بمسجلان

فبين بذات الشركة. واغلا سبيل

المصدر حصار عبد الزمان الذي

لتي الشركة بفسان محل اقامته.

طلبت النيابة شهادة كل من

الطبيب الاستشاري في الطب

الورثاني والذي يسجل بالكتب

وصاحب الشركة المستوردة للجسم

الضخ ويقيم بمسال احمد وكذا

المتبول من ابرام المقته بشركة

غاز مصر والذي تولي عملية تحرير

المصدر مع للكتب الاستشاري

والخاص بشياع للكتب باعمال

تصوير المساحات بخبرية الغاز

الخاصة بشركة غاز مصر.

اصرت النيابة بتسجيل لوبتين

اولهما من زيارة المسحة والطب

الورثاني والثانية من ميته الباقية

الثيرة وذلك بموجب قرار من النيابة

الخاصة لمعاونة جهاز مباحث امن

الدولة في معاينة المآثران الخاصة

بالكتب الاستشاري الذي تولي

العملية لبيان عما اذا كان هناك

مصادر مشعة من عمه واذا وجدت

فيتم بيان نوعها وقوتها وطريقة

تفتريها وكيفية استخدامها.

كما طلبت النيابة على وجه

المسرة تقارير طبية مفصلة عن

حالة المصابين والمتواجدين من

امالي ميت حلفا يستشفى محمد

ناصر وحصيات المباشرة لبيان

سبب الاساية ومدى تأثير الاشعاع

عليهم وكذا التقارير الطبية الخاصة

بالتفتيش الزراع حسن فصيل

ونجلا.

وقررت النيابة عمل معاينة للزراع

على:

الطبيبة ابراهيم انابيب الغاز بقوة

ميت حلفا. للتأكد من عمليات

الاسان والضوابط التي يتخذها

الكتب اثناء العمل. وكذا التأكد

من عدم وجود أية آثار للمصابين

للشعة.

الارتجاع في ميت حلفا

من جهة أخرى اشارت الأجهزة

الضخمية والتفتيشية بمعاينة

الفيديوية وامالي ميت حلفا على

وجه الشخصين بمسال الكاتب

المصافي سمير وجب مظهر

فاصلته والذي تفتري للجمهوريه

اسمى شالوا. انه بالغ بقلبه من

مسحة كل المصروفين وايض ميت

حلفا ومعدا.

● اكدت الأجهزة الضخمية ان ما

نشره سمير وجب يعد بلاغا رسميا

لكافة الأجهزة للتصرف السريع

ومحاصرة المصنوع لتسيما وان

سبق كعادته واعلن بمرارة اسم

الشركة التي استوردت الجسم

الضخ.

● ولي قرية ميت حلفا تبادل

الامالي جريدة الجمهورية لقراءة

مقال الكاتب الكبير.

● قال د. محمد الفيومي رئيس

الجلس الشعبي المحلي للمحافظة

واسن عام المذب الوطني. ان هذا

الامر يجب الا يمر دون حصار لان

الاشعاع مسالة غاية في الخطورة

وتتعلق بمسحة المواطنين ولا يجب

ان يهدر بها احد والاستعداد في

هذه النقطة بالذات جوية بشفة.

وقال الفيومي. اننا كجهاز

شعبية نتلق تماما مع ما جاء بمسال

الكتب المصافي سمير وجب

بفسروية التحديق القوي مع

المصنوع بالفرقة.

والشار الى انه يكلي اهتمام

الرئيس مبارك بشخصيا وكافة

الأجهزة المعنية بالفضية للضرب

بيد من حديد على التسبب في هذا

البلع. لان المسألة تحتاج لوقفة مع

المستورين.

تصوير الضفادع

● وأشار لاروق الديب، عضو

مجلس الشعب من دائرة شبرا

الخيما اول والتي تتبها قرية ميت

حلفا الى ان هذه ليست المرة الاولى

التي ينفذ فيها الكتب الصحفي

سمير وجب مع المواطنين والدفاع

عن مصدريه لتي لا تفتري بغير

مصب ان تنازل بالتسجيل احدات

مسحت نما واليهم بيلم الكليل

للأجهزة المعنية وكشف المصدر في

الذين يلهجون بمسحة المواطن

الهيبة.

وقال عبدالمحسن سلامة عضو

مجلس محلي المحافظة عن قتيوب.

ان هناك علاقة استخدام كبيرة في

هذا الموضوع. ونحن نؤيد ما جاء



النشر والمعلومات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٣ / ١١ / ٢٠٠٢

المصدر : الجمهورية

مباركة .. كان قريباً جداً

لقد الحافظ محمد أن الرئيس حسني مبارك كان قريباً جداً من تطورات البحث ومتابعة الجسم للشرح.. حيث كان مكتب الرئيس في اتصال مفتوح عبر الهواتف للمصولة حتى انقضت الأزمة.. ورجل عتا الجسم الشرح ووصف الاستفهام على صيغ أن قيادات مصر.. وعلى رأسها الدكتور عارف عبيد والدكتور فتحي سرور

والمشير طنطاوي والدكتور علي الصعيدي وزير الكهرباء وأسمايل سلام وزير الصحة والآراء مصطفى عبدالنابز كانوا جميعاً على أعلى درجات الاهتمام بالصنوية.. والخطر.

كما أشار الحافظ إلى أن تواجد الوزراء والحافظ على بعد ١٥ متراً من منزل الأسرة للمصابة.. كان منصراً يؤكد الأمان في كل القرية.. مضيراً إلى أن حوار عمدة القرية تحول لفرقة العمليات التي انبرت منها الأزمة.

بفعل الكاتب سمير رجب.. لاته أو انترضا ان الجسم صرعه فلماذا لم تبلغ عنه الشركة في حينه.. ولماذا الانتظار حسني تصدعت للشككة.. وبالحل سلامة بمحاسبة السنواين عن هذا الاعمال وبكافي ما اصاب ابناء القرية واسرة المزارع القيسية.. والملائكة لولا يلقظ الأجهزة للمنية لشالام جسم للشككة.. يلقظ معه في الرأي محمد مودة عضو المجلس الشعبي عن دائرة القيسية.. ويضيف أن أمالي أميت حلفا سمداً بلك اللز بعض الغني.. لأن اظهار الحفلة كاملة نلني أي لاضاعات كانت لتتردد وات الشككة.

● وأعرب محمد خبوت محمد ميت حلفا عن شكر أمالي القرية للكاتب سمير رجب الذي دافع بقله عن لاضاعات كانت لتتردد وأيت حلفا ومهما.

● وأكد محمد سيد أحمد من أمالي القرية أن ما جاء بفعل الكاتب يجب أن يكون مثار اهتمام كل الجهات المتعاقين مع للتسبيين.

الاعانة يتعدت

من جانبها طالب المستشار علي حسين مساطف القليوبية بتفخيد الاعانة على تداول مسساتير الاضماع.. وأكد أنه لايد من انضباط أكثر ووضف قواعد أكثر حزماً في جميع الشركات والهيئات التي تتعامل مع هذه المصادر.

● وكشف الحافظ أنه كان قد اتخذ كل الأجهزة اللازمة لتجهيز كل قرية ميت حلفا أو بعض سكانها إذا أزم الأمر.. حتى يحافظ على حيابة الناس وأرواحهم وصحتهم لكن الله سلم.. وعصما تحركت الأجهزة اكتشفت أن مفي الاضماع ليس خطيراً.. وله حتى جيران اللز يستلصقون البقاء.. بل أنهم أكدوا أن منزل أسرة بفضله تشلواها والتي استشفات الجسم الشرح قد زال عنه الخطر.. وأنه آمن.. آمن.

متابعة:

حمدي حنضل

بثينة عبد الحميد

عبد النبي الشحات

الشحان محمود

أحمد رجب

وأشار إلى أن تطبيع هذا القانون في ظل التطور التكنولوجي الذي حدثت وازدياد المسساتير الاضماعية المستفهمة غير منطقي.. حيث تزداد لاضاعات تتحول المصادر الملقة إلى مفتوحة في لحظات مع أي حادثاً وبالحال تتنقل تبعيتها من الصمة إلى مركز الأمان النووي.

ومن هنا فإن تقسيم المصادر الاضماعية إلى مفتوحة وأخرى مغلقة يمثل ازدواجية.. لا مبرر لها.. وغير معقول بها في الدول الأخرى ويمكن أن تكون أحد عوامل خيابة المسترابة.

وأشار إلى أن حصر المصادر في كوابل مسساتير مضمة وعدم

تقسيمها وتفيد سلطة الرقابة الاضماعية في ميعة الطاقة النووية ممثلة في مركز الأبحاث النووي.. يمكن السنواين من حصر المصادر الاضماعية المستوردة والتفتيش عليها ومتابعة دورة حياتها.

والتالي كان من السهل تصيد للسنواين في حادث ميت حلفا مضيراً إلى أن لكل جهاز دورة حياة يلزم بمعها أما تخفيته بشكل آمن أو اعصامه إلى اللز الذي تم استيراده منه طبعا للانفاق المبرم بالمعد.

الأيزيدوم السيب

وأوضح أن الأيزيدوم يوم ١٩٢ الذي مثر على في حادث ميت حلفا يعد من المصادر الملقة حيث أن لقصور مثبت في مقدمة قضيب من سبيكة وهذا القضيب داخل جراب

الكارثة يمكن

أن يتكرر

أما د. محمد عبد الرحمن سلامة

رئيس مركز الأمان النووي والرقابة الاضماعية فيحصر من وجود ازدواجية غير منطقية في الرقابة على المصادر للغة.. قال أن توحيد الجهة المسؤولة عن منح التراخيص ضرورة حتى لا تتكرر كارثة ميت حلفا.

يشرح د. محمد سلامة إلى أن القانون رقم ٥٩ لسنة ٦٠ حدد مسئولية مركز الأمان النووي في الوافقة على الاستيراد والترخيص للمصادر الاضماعية المفتوحة فقط أما المصادر الملقة فهي مسئولية وزارة الصحة في الاستيراد والترخيص والتفتيش.



المصدر : الجمهورية

النشر والنفقات، المحفظة والمعلومات

التاريخ : ٣/١١/٢٠٠٠

من الرصاص معزول تماما..
ويستخدم العنصر عند خروج
الفضيبي من الجراب بشكل
أوتوماتيكي.. حيث يتم التصوير به
بشكل آمن في الاغراض الصناعية
ولا يتعرض للهراء، الا القضاء
استخدامه في تصوير العاين..
وايس للهيئة سلطة استيراده او
الترخيص له.. ولكن يظهره
مفتوحا لتنتقل الى الهيئة مسئولية
ازالة اثار عدونه..!!

ضوابط .. مراكز الاشعة

اشار د. محمد سلامة الى دور
الهيئة ممثلة في المركز في منح
تراخيص المراكز الطبية التي
تستخدم المصادر للنووية كالرود
١٣١ و ١٢٤ والتكنسيوم ٩٩
ويالاضافة الى منح الاضطرطات
الخاصة بالمكان وبالشخص نفسه
حيث لايسمح لأي شخص بالتعامل
مع المواد المشعة وانما يقدم للمركز
بتأجيله للعمل في هذا المجال من
خلال دورات تدريبية في مجال
استخدام النظائر المشعة والوقاية
من الاشعاع لمدة ٦ اسابيع..
لجامعين وخمسة اسابيع للفنيين..
بعدما يحصل على شهادة يتم
بمقتضاها منحه الترخيص.
قال ان دورنا التفتيش الدوري
على مراكز المصادر للمقترحة للتأكد
من تطبيق شروط التراخيص
الممنوحة لهم.
وهذا يتطلب منح المفتشين سلطة
المسببة القضائية للقيام بدورهم
في الترخيص وسحب التراخيص
وتعليقه او إلغاؤه.. وإحكام الرقابة
على الداخل والخارج والتنسيق بين
جهات الدولة.



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٧/٧/٤

وزيرة البيئة:

رجال الأعمال انفقوا

ملياراً و79 مليون جنيه

لتوفير الأوضاع البيئية

لـ 1402 منشأة صناعية

مراجعة دراسات شروط إدارة القمامة
بمحافظتي شمال سيناء وبورسعيد قبل طرحها



المصدر: العمال اليوم

التاريخ: ٢٤/٤/٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

منشأة تنتهي خططهم في يوليو 2002.

التعاون للمصر

أوضحت الوزارة في تصريحات خاصة أن هذه الأرقام تعكس الجدية

ودرج التعاون بين رجال الأعمال والوزارة بعد اقتناعهم بأهمية تصحيح الأوضاع البيئية وأيضا المتابعة للمستمرة والجيدة من وحدة المتابعة البيئية.

المخلفات الصلبة

وحول اللوائح الصالية تشكلت المخلفات الصلبة بعد إعلانها الأولى الأولى في العمل البيئي أوضحت الوزارة أنه تم طرح كراسات الشروط الخاصة بنظام الإدارة المتكاملة للمخلفات الصلبة لمخلفات القاهرة والهيئة والقليوبية والقربية وأسوان وجنوب سيناء والبحر الأحمر والإسكندرية التي تعتبر للمحافظة الرائدة حيث يتم حاليا استكمال الاشتراطات المطلوبة من قبل الشركة الفرنسية التي حصلت على المناقصة المالية التي أعلنتها المحافظة ومن المقرر أن يتم توقيع الاتفاق في وقت قريب يحضره

عدد من الوزراء والمحافظين، وذلك بمحافظ الإسكندرية مشيرة الى أنه تم إرسال نموذج من الاشتراطات لمحافظة بورسعيد حتى تتمكن من الإعلان عن المناقصة الخاصة بها كما تم التوقيع ان يتم طرح كراسات الشروط الخاصة بمحافظات شمال سيناء خلال اسبوعين حيث تتم مراجعة كراسة المواصفات من قبل خبراء الجهاز بينما طرحت كل من السويس والدقهلية للمناقصة الخاصة بها طمعا بان هذه المحافظات الأخيرة خارج نطاق المرحلة العاجلة الأولى والتي تم إقرارها من قبل مجلس الوزراء

أكدت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن برنامج إعلان المدن الصناعية الجديدة كمدن صديقة للبيئة قد قطع شوطا كبيرا من خلال تنفيذ خطط الالتزام البيئي التي تم الاتفاق عليها مع أصحاب المنشآت الصناعية بـ 6 مدن صناعية في العاشر من رمضان و6 أكتوبر والسادات والسيوة وبرج العرب وأبو رواش حيث تم اتفاق مليار و79 مليون جنيه منذ بدء البرنامج وحتى أبريل الماضي.

أضافت أن هناك 1402 منشأة من إجمالي 1689 منشأة صناعية استطاعت توفير أوضاعها البيئية وفقا لقانون البيئة رقم 4 ولائحته التنفيذية وأنه جارى توفير أوضاع 287 منشأة والتي يقوم بمتابعتها ومراقبتها بواسطة فرق المتابعة البيئية مشيرة الى أن عدد المنشآت الصناعية التي استطاعت توفير أوضاعها بمدينة العاشر من رمضان بلغت 666 من إجمالي 694 وقد تم اتفاق 374 مليون جنيه ومن المقرر أن تنتهي بقية المنشآت في ديسمبر العام الحالي، أما بالنسبة لمدينة السادات من أكتوبر فقد انفق المستثمرون 171 مليون جنيه

لتوفير أوضاع 373 منشأة وجارى توفير 49 منشأة بحيث تنتهى في مارس 2001.

أضافت أن رجال الأعمال بمدينة السادات انفقوا 210 ملايين جنيه لتصحيح أوضاع 136 منشأة صناعية ومن المقرر أن ينتهى توفير أوضاع 32 منشأة أخرى في يوليو 2001 كذلك تم اتفاق 283 مليون جنيه من قبل أصحاب 39 منشأة بمدينة العبور من إجمالي 52 منشأة وسوف تنتهى خطط الالتزام البيئي وإعلانها مدينة صديقة للبيئة في يونيو 2001 أما بالنسبة لمدينة برج العرب الجديدة فقد تم اتفاق 41 مليون جنيه لتوفير أوضاع 177 منشأة وجارى توفير أوضاع 121



المصدر: الحاكم (السوم)

التاريخ: ٤/١/٨٥ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وتشمل 9 معالقات.
اضيفت الوزيرة ان دورنا
يقصر على تقديم للمساعدة الفنية
ومراجعة الكراسات كما يمكن ان
نقوم بتدريب واعمد الكوادر
الشابة والتي سوف تكون مسؤولة
عن مراقبة ومتابعة الشركة التي

سوف تقوم بالمناقصة مؤكدة انه
تقرر تدريب 200 شاب من أبناء
الاسكندرية بتمويل من هيئة
المعونة الامريكية على نظام المراقبة
والتابعة بالإضافة الى استكمال
الاشتراطات الاضافية لتطبيق
مفهوم الادارة المتكاملة من جمع
ولفرز واعادة تدوير وتخلص آمن
خلال الدفن الصحي والمنطلي
الصحي لبقايا المخلفات.



المصدر: الصحافة

النشر والخدمات العدننية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠/١٠/١٠

القاهرة: اتهام شخصين بالقتل في حادث «الابرة المشعة»

القاهرة - أ. ق. م. ب.

أعلنت مصادر في الشرطة والقضاء أمس أن صاحب الشركة المصرية التي استوربت «الابرة المشعة» التي تسببت بمقتل شخصين وأحد الهندسين العاملين فيها أوقفا واتهما بارتكاب جريمة قتل. واتهم سليم سيد أحمد قبالغ من العمر ٤٧ عاماً وهو صاحب شركة لتزصيل الأنابيب ورفعت محمد علي وهو مهندس يبلغ من العمر ٣٦ عاماً ويعمل في الشركة، بتجاهل ابلاغ السلطات من لقاد الأبرة. وأوقف الرجلان يوم السبت ووجه إليهما الاتهام (الأحد) بدعي معيقة قلوب بالحرب من قرية (بيت حلفا) حيث سجلت حالات القولة في مطلع حزيران (يونيو). وتقرر إيقاف الرجلين لمدة أربعة أيام. وأدت ابرة الكوكبات المشع كتي عشر عليها أحد الزارمين في قرية ميت حلفا على بعد عشرة كيلومترات شمال القاهرة إلى وفاة هذا الأخير وابنه. وأعلنت وزارة الصحة أنه تم أخذ عينات من دماء حوالي ٤٠٠ شخصاً وخصوصاً من أقارب العائلة المصابة وجيرانها. وبين هؤلاء ٧٦ شخصاً ظهرت عليهم عوارض تشبه خفيفة وظلوا في المستشفى للعلاج. ولما خبره أدرة أن الشركة المصرية كانت استوربت الابرة المشعة من الولايات المتحدة للتحقق من وصلات أنابيب الغاز. وكانت السلطات المصرية أعلنت في وقت سابق أن الابرة مصنوعة من الكوكبات المشع. واتهم للدعي الرجلان بالامسالي لسي تراه الابرة في مكان العمل حيث عشر عليها للزراع لفضل حسن فضل (٦١ عاماً) وجعلها إلى منزله الأمر الذي تسبب بوفاته وولادة لهبته حسن فضل محمد البالغ من العمر تسع سنوات. وأعلنت السلطة المصرية للطفة الذرية للخصوس فيها تشبه في أن الابرة وميت في شكل غير قانوني في حقل للزراع لتجنب دفع كلفة التلاص التلقيات لكسة في الواقع الذي حدثه الوكالة.



المصدر: المجلد ١١/١٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٦٤/١٠/٢٠

في إطار تشجيع الاستثمار البيئي تحديد الشروط المرجعية للتنمية داخل وخارج المحميات

في إطار المزيد من التنسيق والتعاون بين الجهات المعنية
والوزارات وتجهيزها للقطاع الخاص وتسهيل الإجراءات أمام
المتكاتف بهدف جعل الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة
قراراً بإتخاذ الأمانة المركزية لحماية الطبيعة والمحميات بمسئلتها
الجهة الإدارية المختصة بتلقي دراسات تقييم الأثر البيئي
للمشروعات الواقعة في نطاق المحميات الطبيعية لإبرازها وإبداء
الرأي فيها على أن تقوم بمتابعة من هذه الدراسة لاناوة تقييم
التأثير البيئي بمزاجتها وإبداء الرأي فيها خلال مدة لا تتجاوز
60 يوماً ثم إعلان أدلة حماية الطبيعة بالرد لاتخاذ اللازم
كما أنه عند تواجده أي مشروع للمؤثر بالقرب من حدود أي من
المحميات تقوم الجهة الإدارية المختصة بالتفويض وإرسال دراسة
تقييم التأثير البيئي للمشروع إلى الأمانة المركزية لتقييم التأثير
البيئي والجهاز والتي تقوم بدوره باستطلاع رأي أدلة للمحميات
وأخذة في الاعتبار عند تقييم الدراسة وذلك في إطار التنسيق بين
الوزارات المعنية والاتصال بتسلي رأي مسبقاً من أجل تسهيل
إجراءات الموافقة والإبصار بها كما قد يرعى الجهاز قيام الإدارة
المركزية لتقييم التأثير البيئي بوضع الشروط الإرشادية
والمرجعية لعملها في أساس تقييم الأثر البيئية للمشروعات التنموية
بالقرب من حدود المحميات على أن تقوم في نفس الوقت إدارة
المحميات بتعبئة شروط التنمية داخل نطاق المحميات الطبيعية
لذلك فإن الاتفاق لتقييم الاستثمار في هذا المجال



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠٠٦/٤/٤



خاطر بينة

د. إبراهيم عبد الجليل

حرم البحر

تخيلوا لو ان الاسكندرية بلا كورنيش، قطعاً لمسوف تكون مدينة أخرى، وتعالوا نذهب الى الفردفة لكي نرى تلك المدينة الأخرى التي لا ترى فيها البحر الا لو كنت من رواد تلك المنشآت التي يطلق عليها «سباحية»، ففي الفردفة يمكن ان ندرس طلبية التخطيط العمراني والهندسة والسباحة والاقتصاد الاخطاء الفائلة التي يمكن ان تحدث أثناء التنمية العشوائية التي لا تستند الى التخطيط العلمي السليم، وقالوا لم يكن وقتها احد يعلم معنى الحفاظ على البيئة، ولم يكن هناك قانون يجرم الاعتداء على البحر، ولم يكن ولا فلسف الشديدي كبرونا نفس الاغواء في الساحل الشمالي الغربي، وتركنا الحبل على الغارب لكل من يريد اقامة أي منشآت، ونسينا مرة أخرى انه لا بد ان نحمي البحر لان البحر حرمنا يجب الحفاظ عليه، وتخيلوا مرة أخرى - بل واحلموا لو كنا تركنا امتداد كورنيش الاسكندرية حتى يصل الى مطروح وبنينا خلفه مكان طريق الاسكندرية - مطروح من أجل الطرق في مصر حيث بانوراما البحر والصحراء على جانبيه، ولكن - ولماذا آه من ولكن - فلقد انشأنا بلوكسات خرسانية الى ما توصف به هو عدم الانسجام مع الطبيعة فسدت عنا البحر، واصبح على المواطن المصري الذي لا يمتلك شيئاً في الساحل الشمالي الا يرى البحر

الا لو دفع رسماً للدخول، ان الزائر ليماسي بيتش، وهو واحد من أشهر الشواطئ في الامريكية، يلحظ اول ما يلحظ ان الشاطئ الممتد لمسافة تزيد على 50 كيلو متراً خالياً تماماً من أي منشآت وإن الرمال الناعمة النظيفة لم يمتد إليها قيع الاسمنت والخرسانة وتركزت كاملة لبني البشر لكي يستمتعوا بها وبالبحر والهواء النقي، ومصادلة البحر والشاطئ يمتد طريق طويل وعلى الجانب الآخر من الطريق القيعت كل المنشآت سواء كانت فنادق، لم قري سياحية، ومطاعم وفنادق وغيرها، فالبحر للجميع، وليس من الضروري، ان تكون من رواد تلك المنشآت لكي تستمتع به، ويمكن لأي فرد او أسرة ان تقضي يوماً كاملاً للاستمتاع بالبحر والشاطئ، ثم تغادر المكان وتتركه نظيفاً كما كان وتذهب حيثما تريد.

ونعود من ميامي بيتش الى مصر الى الاسكندرية ومطروح وشواطئ البحر الأحمر وخليج العقبة والتي تتمتع بمميزات جباناً بها الله، قد تفوق ما يتمتع به ميامي بيتش او الريفييرا الفرنسية والاباطلية، وكل تلك الاسماء الالامعة في عالم السياحة العالمية، لتجد ان قانون البيئة رقم 4 لعام 1994 قد عالج تلك المشكلة فنص في مادته رقم «73» على حظر اقامة أي منشآت على الشواطئ البحرية لمسافة 200 متر الى الداخل من خط الشاطئ الا بعد موافقة الجهة الادارية المختصة بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة، ثم شرحت اللائحة التنفيذية لذات القانون الاجراءات الواجب اتباعها للحصول على ترخيص بتجاوز مسافة 200 متر التي نص عليها القانون، هذا ما نص عليه القانون فهل احترمتاه؟ للأسف الشديد

مازال البحر منا يهوى اختراق القانون، وما زال البعض منا يهوى البناء قريباً من البحر او حتى داخل البحر نفسه دون اعتبار لكون البحر ملكاً للمصريين لجمعين، في حديث المدينة الذي يعده ويقدمه لنا الاعلامي اللامع مفيد فوزي، قدم لنا نموذجاً صارخاً لانتهاك قانون البيئة شاركت فيه جهات عديدة، وجاء ذكر جهاز شئون البيئة، واست منا في معرض الدفاع عن الجهاز، ولكن اجزم - واكررها مرة أخرى - اجزم انه لم يصدر عن الجهاز أي موافقة في هذا الموضوع، اذ لم يصدر طيناً الموضوع على الإطلاق، بل لم تعلم به سوى من شكوى وردت من مجموعة من المواطنين قبل نشر اسيسور من اذاعة حديث المدينة اللهم لقد بلغت اللهم فاشهد.

الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة



المصدر: **الأهرام**

التاريخ: **١٤/٦/٤٠٠٠** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد تخصيص 2 مليار دولار للدول النامية

مرفق البيئة العالمي يبحث آليات تشجيع القطاع الخاص

تجربة جديدة شهدها القاهرة عطلت ورشة عمل بين خبراء مرفق البيئة العالمي والبنك مع الخبراء والمختصين بقضايا البيئة وفي إطار التعاون بين المرفق ووزارة البيئة وبرنامج الأمم المتحدة للأمن الإنمائي على مدى ثلاثة أيام الأزمات المناسبة لتشجيع القطاع الخاص باعتباره شريكا رئيسيا في تنفيذ المشروعات البيئية المختلفة خاصة في المجالات التي يقوم المرفق بالانضمام بها والتي تم عرضها على الخبراء المشاركين بالإضافة إلى التعرف على الفرص والمعلومات التي تحول دون انطلاق البرنامج المصري لدى المرفق والذي يظل من خلال البنك الدولي بالتصاريح مع البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة وقد أضحى الدكتور إبراهيم عبد الحليم رئيس جهاز شؤون البيئة في هذه الورشة التي عقدت مؤخرا بالقاهرة ثاني ضمن 50 ورشة عمل قرر مرفق البيئة العالمي عقدها بالمثل

التأهيل للتدريب بفرص تمويل المشروعات البيئية بها وأساليب تشجيع القطاع الخاص والجمعيات الأهلية لتقديم إلى المرفق مباشرة للمصالح على ملع وفروض ميسرة خاصة وإن تم تحليل 2 مليار دولار لتمويل المشروعات بالدول النامية

أضاف أن المشروعات التي يقوم بتحويلها للمرفق من خلال هذه التخصصات تتم في مجالات مواجهة تلوث المناخ وحماية طبقة الأوزون وموتن التفرع البيولوجي موحدا أن خبراء الجهاز يقومون حاليا بوضع قائمة المشروعات التي يمكن للمرفق أن يقوم بتحويلها لتنفيذ التزامات مصر تجاه الاتفاقيات الدولية المعنية التي من بينها مشروع لاستخدام طاقة القويديون كوقود نظيف في



د. محمد الدين عيسى
ووسائل النقل على أن يقوم المرفق بتحويلها للرحلة التجارية كما أن هناك مشروعا سوف تتولى تنفيذه وزارة الكهرباء لإنشاء محطة لتوليد الطاقة الكهربائية من الطاقة الشمسية بقدرة 150 ميجاوات والتي تعتبر الأولى من نوعها في العالم

وكانت المناقشات التي دارت بين ممثلي البرنامج الإنمائي والمرفق والخبراء والجمعيات الأهلية قد بحثت للمعلومات التي تحول دون نجاح القطاع الخاص في الحصول على موائمة للمرفق على تمويل المشروعات التي يتقدمون بها، وكذلك الأساليب المناسبة لمساعدة المشروعات حتى يمكن ضمان الموائمة مع أهمية توفير الكادر القادر على

مناقشتها من خلال مقابلة العديد من الدورات التدريبية خاصة في مجالات العمل الأهلي والخاص كما تمت مناقشة خطة برنامج للتحسين والتطوير والتأهيل للمشروعات التي تمت في التعامل مع الجمعيات الأهلية للمقاييس وتنمية المجتمع المحلي والجامعات في هذا المجال والتي قام بعرضها الدكتور محمد الدين على السنين الرئيس البرنامج بالقاهرة

وكانت له طرحت العديد من القضايا التي تبحث العلاقة بين القطاع الخاص والقطاعات الدولية من

أول تحقيق ملموس لاستثماره وخبرته أن تكون هناك خطط عمل جديدة وتطوير برنامج الجيف أيضا يتعلق بخدمة تطوير القطاع الخاص على ضرورة الاستفادة بالخبرات والوكالات المتخصصة لهيئات الدولة عند إجراء الدراسات الفنية والدول المعنية فيما يتعلق بالمشروعات المقترحة تنفيذها باعتبارها أكثر لدية على فهم الواقع الوطني بدلا من الاستعانة بالخبرات الأجنبية والد تم استعراض تجربة مصر فيما يتعلق بوضع البرنامج المصري لتنفيذ بروتوكول مونتريال واتفاقيات الالتزامات بدلا من وضعه

الخبراء الوطنيين أيضا أكد المشاركون على ضرورة وضع الآليات المناسبة لتحقيق الشراكة الفعلية والشراكة الحقيقية من خلال تشجيع الحكومات الوطنية على اتخاذ خطوات أكثر إيجابية تجاه تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في المجالات البيئية التي يترجمها الجيف مرفق البيئة العالمي، بالإضافة إلى قيام السكرتارية الوطنية للجيف بأعمال على إيجاد حوار مستمر بين القطاعين من أجل ضمان مشاركة أكبر عدد ممكن خاصة وأن مجلس المرفق وافق مؤخرا على زيادة للزيادة 450 ألف دولار فيما يتعلق بمشروعات القطاع البيولوجي وقضايا المياه الدولية وذلك لاعداد الخطط الوطنية وأيضا لاعداد الكوادر الوطنية كما تم خلال الجلسات بحث العلاقة بين سكرتارية الجيف والاتفاقيات الدولية المتصلة لجان خاصة بهذه الاتفاقيات لتكون حالة الاتصال بين السكرتارية والدول المعنية لمساعدتها



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٠/١٠/٢٠

الخطة الوطنية و«الخولى»

بهمم البيعة من وسائل الاعلام المختلفة بدأ من برنامج الأمم المتحدة الإنشائي لقرارات 21 - وجهاز شؤون البيئة لاعداد خطة وطنية للعمل البيئي في مصر. بحيث تتضمن القضايا البيئية المختلفة التي يعاني منها المجتمع المصري يختلف فئات مع وضع قائمة بالأولويات البيئية الملحة والبرامج الزمنية اللازمة لتنفيذ هذه الخطة وحجم الاستشارات المطلوبة لها وكذلك دور كل فئة من فئات المجتمع في اطار تطبيق مفهوم المشاركة وتعميق المشاركة وذلك من خلال تأسيس تخطيط بيئي ينعكس بشكل فاعل لاحتياجات جميع افراد المجتمع على ان يتولى الاعداد وتنفيذ برامجها للخطة ووضعتها في الصورة النهائية لاتقرارها واعلانها بشكل رسمي الدكتور احمد الخولى كمنسق للمشروع وتسليمها الى جهاز شؤون البيئة والوزارة لاعلانها كوثيقة وطنية للعمل البيئي وقد تم الاتفاق على ان يتم تطبيق ذلك من خلال 4 مكونات اساسية تتحلل في ترسيخ آليات للتخطيط البيئي بالمشاركة مختلف فئات المجتمع وذلك بهدف التعرف على وجهات النظر المختلفة والتوليف فيما بين تلك الازام بما يحقق حماية تنمية الموارد الطبيعية والافضاض على مظاهر القروح. وكان ما يميز ذلك المشروع هو مشاركة رجال الاعمال بمختلف اقساماتهم في صياغة تلك الخطة وخطوات تنفيذها بالإضافة الى عقد العديد من اللقاءات التشاركية بهدف تعميق نوايا هذه الفئات من المشاركة في التخطيط والالتزام بما يتم الاتفاق عليه.

بين ان الطريف والغريب ايضا بالرفع من وضع خبراء البيئية الوطنيين القائمة النهائية للشاكل البيئية بصورة متكاملة ومنهجية الا انه لا احد يعلم من المنع

المحرر



المصدر : الأناضول

التاريخ : ٥ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بقلم رئيس التحرير

نصائح طبيب

هاثيت من التهابات حادة في عيني استأخرت أكثر من أسبوعين. وتريت على أشهر طبيب عيون في مصر. وزيت عيادته مرات مئة ألفين. وبفقت أجر الكلف وسعة خمسة جنيهات لداستان. الذين يحض على بابي والشمهر باسم للمرضى. وكان ذلك مسأبل أن ادخل في موقعي لاجسد. أوتجيبا لنشول مريض آخر يدأ ملي. وروم ذلك دخل أحسنهم قبل.



لدوية مكرم عبيد

نورهم وربما يرجع ذلك إلى أنه تعامل مع ورقة مالية مختلفة. ويعتد القليل من مماناة الحر والعرق أمام المروحة الضخمة في العيادة الأنيفة. الذين لنا فرسوان، المنيابة بالمخول. واستعرض الحكيم حالة التهاب. ولفنت أنه حدد الداء ووصف الدواء. وبشربنا بان للشفاء سيأتي خلال أربعة أيام.

لكن ذلك لم يتحقق. وعدت البية. وقام هذه المرة بإلغاء دوائه الأول. ووصف لنا نواء جديد. وتحملت أسبوعاً كاملاً وليس أربعة أيام. وازدادت الحالة سوءاً. ونصحتني أصحاب الجاهل بزيارة طبيب آخر. فأبوا أنه يمثل آخر صحيفة في علاج العيون. وتكررت القصة الأولى مع الطبيب الجديد الذي تمز عن الأول. بوجود تصيف نواء في عيادته. وشعرت أن صاحبي لم يتقبل نصحتي مع الطبيب الأول. وقام بتحرير وصفات جديدة تضمينات سوائل ومراهم وغسلاً للعيون. لكنه فشل في إصلاح ما الفسد الأول.

واستمرت معاناتي مع التهاب العين شهرين. وبعض الشهر. وطلبت من الطبيب الأكثر شهرة أن يجد لي اسم أكبر مستشفى لتعويض في العلاج. وأستأجر بحسباً عن علاج من حالة كنت اظن أن العطارين في مصر قاربون على علاجها. واستقبل الطبيب مداعبتي بمداعية مضادة. وقال أن التهابي يستدعي فور خروجي من مصر. وأقبل أن أصل إلى أية عيادة أو مستشفى في الخارج. قال لي أن السفر وحده كفيل بحل المشكلة لأنني سأجد نواء نقيا وتلوذا منجمدا وجوا بارداً. واستعاج بروية لاجو والإستعداد من الحر وعن التلوث كل ما لشكو منه العيون. وخرج صاحبي بذلك من المسئولية لتتحملها الوزارة نادية مكرم عبيد المسئولة عن البيلة في مصر. ولم يعد أمامي سوى البحث عن مكان في الخارج يتميز بجو بارد. وهواء نقي ألف وسطاء ملووث العينين حتى يتم لنا الشفاء بأمر الله يوم مرأهم أو غسيل.

وقيل أن أبداً خطوات هذا العلاج بما يتطلبه من تاضيرات دخول وشراء تذاكر طائراته سألجا أولاً إلى الحاج مسعود المصلي. وسأعرض عليه حاجتي. وإذا فشل علاج مسعود المصلي سأخاطر في الهروب من حرارة القاهرة. وهوالها للتلوث تطعماً إلى ما يظننا به الطبيب الكبير. وإن أطالب وزيرة شؤون القبيلة نادية مكرم عبيد بتكاليف رحلتنا إلى بلاد الشتاء التي يعالجون فيها التهاب العيون بالحرارة المنخفضة والهواء النقي الخالي من التلوث.

ونسال الله العالمة.

قبضايا



المصدر : الأحرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٥ / ٢٠٠٠

تجديد حبس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الإشعاعي

كتب محمد هيد الجليل،

امر طاهر منصور قاضي للمرافعات بمحكمة تقيوب بتجديد حبس صاحب الشركة المتسببة في التلوث الإشعاعي والتي بالشركة لمدة ١٠ يوما على ذمة التحقيقات في كارتة التلوث الإشعاعي بحيث طفا .
أكد دفاع التهم الاول سالم سيد حامد صاحب شركة ويكي للاستشارات واعمال السحام اعتماد الباعث على ارتكاب الجريمة وقال ياغلاء سيدي دعوني ان محل القامة معلوم ولا يقش من هروبه خارج البلاد حيث يمكن اصغاري قرار بشفعة من السطر .
فجر محامي التهم الثاني رائف محمد علي الفتي المشمول من اعمال الخصم بر بالاشعة معالجة . أكد ان التهم مجرور عامل باليومية في الشركة وليست لديه اية خبرة في التعامل مع الأجهزة المشعة وتتقدم مسترابطه الجنائية عن صياح الجهاز الشخ وحمل صاحب الشركة المسئولية .
وقرر محمد التوني مدير نيابة تقيوب حبس فتي لعام بالشركة يدعي ناصر ابو بكر محمد التوين انه يعمل بدون ترخيص وامرت قنارية بتشكيل لجنة من المكتب التتليدي للوثاية من خطر الاشعاع بوزارة الصحة لمعاينة الجسم الضع .



المصدر : السماعة

التاريخ : ٢٠٠١ / ١١ / ٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خبراء الطاقة الذرية:

ظهور آثار إشعاعية.. بملايس مزارع ميت حلفا مواجهة ساخنة وتبادل الاتهامات بين الخبير الوقائي.. ودفاع المتهمين العامل الفنى: أمل باليومية.. ولا أعرف خطورة الجهاز.. وأبغت الشركة عن نفيه

كتب - ياسم وشاد وأحمد منصور:

قام خبراء هيئة الطاقة الذرية بمداينة منزل المزارع فضل حسن فضل مرة أخرى حيث تم فحص ملابس وممتلكات الشخصانية وتم التحذير على بعض ملابس المزارع التي ظهرت بها بعض الآثار الإشعاعية . يوجد أن المنزل آمن ولا توجد به أى نسبة لشعاع

من ناحية أخرى شهدت تحقيقات النيابة - التي يترأسها محمد سمير القوس وكيل أول نيابة قليبوب - والشراف الاستشاري مختار شامى الداسي دعاء لثلاثيات جذوب القلوب وماسة سر حائط عاشور العديد من المقامات حيث تداول المتهمون الاتهامات مع المسئولين عن الحادث ولفدان الآلة الشعة.

أكد د. اسماعيل حسن سليمان الخبير الوقائي بالشركة في التحقيقات أنه غير مسئول عن الحادث (القبض ١٥)



بنوى سيد حسن وأسرته المصابه



فريا ومضان مصابه

وان مسئولية التحصير في مثابة النشاط الإشعاعي خلال العمل طالب الخبير الوقائي بضرورة اعادة فحص المزارع التي تم تصديرها عن طريق الشركة نظرا لأنه صاحب الشركة كما أن العاملين بها غير مدربين ولم يحصلوا على تصريح بالعمل في هذا المجال وأنه يجب مراجعة عمل الشركة للتأكد من سلامة الأعمال السابقة.

ومن ناحية أخرى تقدم دفاع المتهمين والذي ضم شاكو إبراهيم المشعوري ومحمد مهنس مرسى والمأمون أبو بدوكة للدفاع الجزئي بأن خبير الوقائي من الإشعاع والذي يعمل بشركة ويكر يحاول إخلاء مسئولية وثقة التهمة على الشركة حيث قام بتسليم أوراق مثبتهات الذرية عن أعمال البناء للشركة يوم الحادث بتاريخ سابق لتأمين نفسه

وأبعد المسئولية وتغلبه قصوره في العمل طالب الدفاع بإخلاء سبيل للمتهمين بكافة لأن لهم مشر الآلة مطوما ولا يخشى عليهم من الهروب خارجها لاتعداد الباعد على ارتكاب الجريمة.

أشار الدفاع إلى عدم جوده تنسيق بين هيئة الطاقة الذرية وبين الهيئة الوقائية بوزارة الصحة والمكتب الخاصة بالشركات للأحكام الوقائية في مجال الإشعاع والظروف الإشعاعية كما تلى التهم وأدت محمد على لاسوداني الشخصية ٢٠ سنة فني تصدير بشركة ويكر لأعمال البناء والتهم بشعاع الجسم للشخص مسئولية عن فقدان أدلة البناء مؤكدا أنه يعمل باليومية فني تصدير. وأنه عندما فوجئ بشعاع الآلة من صندوق الرصاص أبلغ جميع المسئولين في الشركة والفني

خففوا في اليوم التالي للبحث عن الجهاز ولكن دون جدوى.

أكد أنه لم يكن يعلم بخطورة الجهاز أو شعاع هذه الآلة وذلك لأنه لم يتلق أى تورات تدريبية للعمل.

من ناحية أخرى عثت للسلطة أن التهم الهارب أحمد أنيس لعدد ثلاث بالشركة



المصدر : المصباح

التاريخ : ٢٠٢٠ / ١٢ / ٥

للنشر والخدمات العرفية والمعلومات

سيتم القبض عليه خلال ساعات قليلة
وانه يحتفظ بالعديد من الممتلكات
الخاصة بالشرطة وعلمائها.
.. وهالة أخرى

كتب سجناء الرافعي وأحمد منصور:
من ناحية أخرى ظهرت حالات مرضية
خطيرة بدرجة مهددة للحياة بالورم من
تسريعات السفنولين، وعدم ظهور حالات
مرضية أخرى. ولكن الفحص للتغيرات
إلى هناك وجدت أكثر من ١٠ قذرات
مستطوية بحالات مرضية بسبب
استخدامها للتلفيز بالأشعة قبل اكتشاف
جود الأشعة بالمزاج

يقول ثريا رمضان عبد الباقي ٢٥ سنة ربة منزل، إن زوجي يسري سعيد حسن، هو من ضحايا الهجوم عم فضل صاحب المنزل ومرفأنا ملاحق له.. حيث كنا نقيم بزيارة الأسرة الصداقة باستمرار ونلاص الأضياف، والمنزل قبل اكتشاف وجود

معلومات انها ذات يوم وجدت بالزئزلة افتاء،
ونزلها على الطيور ٧٠ بقات، قد نفلت
من كللتن اليها.. وانتم سألنا يمشون
لمرسة الحماية به محاولة معرفة اسباب
تفرسهم اذلا بعد ذلك طمرت سحابة.
مرت بعدا فتكعب يمشا، في يدي مع
يوني تروم والام بالعتام وفرلا.. حيث
هو اصعبت غير قلرة على السميور..
جع انني كنت اسير اذ قبل ناك مصافا
يكول مترات يون ان اسير والتمس.

كانت لاجئتي مستقار ٤٥ سنة ودية نزل
من بعمك الشراقة كانت اذخل منزل عم
صل انا واظاقي شيما وصفا، وبعاء، وبعاء
بعد ذلك قبل ان نعرف ان المنزل به
ساع واخذنا بهم كثيرا والآن ظهرت
نا جميعا اعراس غريبة وهي تظهر
بنية اللون على الجلد مع الضمور

[illegible]



المصدر: الرياض

التاريخ: ١٠/٤/٨٠ هـ

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج الأمم المتحدة يدعو إلى المشاركة في مؤتمر الإسلام والبيئة

للمخاطبة - خاص:

■ اختتمت في الثامنة أعمال اجتماع نقاط الاتصال الوطنية والمنظمات الإقليمية والبلدية والاجتماع الاقليمي لممثلي الدول والمنظمات الإقليمية في المنطقة المسؤولين عن إعداد الجزء الخاص بمنطقة غرب آسيا في الإصدار الثالث من توفعات البيئة العالمية الذي استضافه برنامج الأمم المتحدة للبيئة - المكتب الاقليمي لغرب آسيا وشارك في إعداده كل من جامعة الخليج العربي والمركز العربي للدراسة المناطق الجافة والمحدارية.

وعرب المهتمون من تقديمهم للمملكة لرعايتها واستضافتها المؤتمر الدولي حول

البيئة من منظور إسلامي في شهر أكتوبر المقبل الذي سيساهم بشكل أساسي في اتجاه المؤتمر الدولي حول دور الدين في الحفاظ على البيئة المقرر في الجمهورية الإسلامية الإيرانية في أبريل ٢٠٠١ بالتعاون مع برنامج الأمم للبيئة والبيئة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي. ومن المتوقع أن يساهم هذان المؤتمران في تسليط الضوء على الأبعاد الأخلاقية والروحية للتربية المستخدمة في سياق التحضير لقمة ريو + ١٠.

وقد تم التأكيد على ضرورة دعم الدول الأعضاء والمنظمات الإقليمية وشاركتهم بشكل فعال في هذه العمليات لثلاثة الأهمية.

وقد أوصى الاجتماع بضرورة قيام نقاط

الاتصال الوطنية بشايعين الدعم السياسي لكثافي وخمسان أوسع مشاركة ممكنة لكل القطاعات المدنية في كل دولة في التحضير لقمة ريو + ١٠. وصيحت برنامج الأمم المتحدة للبيئة الدول المطلوب من الحكومات في هذا المجال.

وكذلك عمل الحكومات وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة معاً للبحث من مصادر تمويل الأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠ وتوفعات للبيئة

العربية ومؤتمر الإسلام والبيئة.

وتتخذ توصيات اجتماع مجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة (تونس ١٢ - ١٤ مايو) جان على اللجنة العربية المعنية بالإعداد لقمة ريو + ١٠ التي أنشأتها اللجنة لشقركة

للبيئة والتنمية في الوطن العربي ويتولى سكرتارياتها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس وزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا أن تجتمع في أسرع وقت ممكن لتحديد آلية لتقديم الاقليمي للأجندة ٢١ والأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠.

كما أكد على برنامج الأمم المتحدة للبيئة، وبالتعاون مع الأمانة الفنية لمجلس وزراء والمراكز لشقركة وكبار الخبراء العمل على إنجاز توفعات البيئة العربية وآرؤيا المستقبلية في مؤسستها ليتم إدراجها في الأعمال التحضيرية لقمة ريو + ١٠.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧/٥ - ١٩٦٠

للشعر والقصائد الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة تكشف.. اليوم



عبد السلام المحبوب



نادية مكرم عبيد

تُزور اليوم وزيرة الدولة لشئون البيئة الدكتورة نادية مكرم عبيد محافظة الإسكندرية، لمعاينة شحنة النفايات الطبية.. برفقة المحافظ اللواء عبدالسلام المحجوب.. تلك الشحنة التي كانت على الأرض لأكثر من عام ونصف العام على الأرض القضاء بقسم المهمل، بمنطقة النوبارية، وتم التحفظ عليها بعد أن تبين للمسؤولين بالجمارك احتواؤها على ألام أشعة، وأتُرف تترات فضة، يرجح احتواؤها على مواد مشعة.

إلى أن الجانبين يرض على عقوبة مستوفى هذه التهمة من النفايات وجرار أخلاذ الإجراءات القانونية حينها هذه الوثائق.. وقد قامت الدكتورة نادية مكرم عبيد بإبلاغ النائب العام حول الواقعة والتحقيق مع المسئول عن إدخال النفايات الكيل.

ولكن مستوب الطاقة الذرية إن النفايات لم يعد بها لشعاع ويقتل ليس لها خطورة على البيئة والصحة العامة خلافاً لدخل الكوكيت.. وقد أكد محسوب دفتر الصحة أن الشحنة في عبارة عن نفايات طبية مستعملة وجرار تحلق عن خطورتها، ومن ناحية أخرى وبمقابل من سحب الشحنة وبمستوربها أكدت المعلومات وبمقابل الشحنة منذ عام ونصف العام من خلال أحد الترتيبات للاصحة الخاصة وبينت برابرة شمن وقد أكد محسوب التوكيل أن الشحنة تم استيرادها من البحرين

تحقيق: حنان المصري تصوير عصام شكري

والصنادق أن التعامل مع مثل هذه النفايات يحتاج إلى معدات ذات طبيعة خاصة ومجهزة واحتياطات بيئية كاملة.. ولاتوجد مثل هذه التجهيزات لدينا ولتلى تمثل أمنا بيئيا حالي للمستوى حيث تتطلب تلك التهمة من المصالح دراسات تقويم بيئي كى تتوافر فيها الشروط الأمنية والبيئية.

ومن الخطورة المثلثة في الشحنة أكدت أنها حالها لا تمثل أى خطورة وغير ضارة في القربى العالي على البيئة ولكن الخطورة تتمثل عند التعامل مع النفايات فقط.. مضيرة

ولساعت اللجنة المشكلة من وزارة البيئة والجمارك والمداخلة والرقابة على الصادرات والواردات والتشريب الجمركي وأن الرأى يذهب للصحة - المادية - لبيان ما بها من مخزونات والتعرض على مدى خطورتها حيث تبين احتواؤها على ١٨,٦٦٠ طن من النفايات الطبية المستعملة وغير الصالحة للاستخدام.

وقد أكدت الدكتورة نفسها أبرالسمود مديرة عام إدارة المواد والنفايات الخطيرة مجهاز شئون البيئة.. أن الدكتور نادية مكرم عبيد قد كلفت اللجنة بفحص النفايات ومعالجتها.. وقد أسفرت تلك المعايمة عن خطر استيراد هذه التهمة من النفايات وفقا للقانون.. وبعد التعامل معها تمثل آثار خطيرة على البيئة حيث إنها تصدر عن مادة تترات الفضة التي تحت أشعة ضارة بالبيئة والصحة عند التعامل معها.

لصالح أحد مصانع النحاس بمنطقة مصر الجديدة بالقاهرة والذي قام بدوره برفض تسلم الشحنة مما دفع المسئولين بالجمارك إلى إبلاغها قسم المهمل بدائرة الجمارك بالقاهرة.

وقد تم تحويل الواقعة إلى النيابة العامة للتحقيق حيث بالمر عبور للفقير مدير نيابة المنطقة التحقيقات تحت إشراف المستشار محمد السعدي للعلماء لنيابات غرب الإسكندرية.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧/٦/٧٠

النشر والاعتمادات الصحفية والمعارف.

د. نادية مكرم عبيد.. وزير شئون البيئة؛

مياه خليج أبي قير

نظيفة ١٠٠٪

الخبرة المصرية انتشلت النيتريك

من السفينة الغارقة بنجاح

الإسكندرية - سامية زكي وكريم صلاح:

أعلنت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزير شئون البيئة ان مياه خليج أبي قير نظيفة ١٠٠٪ ولا يوجد أي تلوث أو أضرار خاصة بالقروة السمكية وصحة الإنسان والبيئة.

العملات المصرية في انتشارها بعد عمل دائم يصور لمدة شهر في عرض البحر. وقالت الوزيرة أننا فعلنا العمل في صحت وتقديم الحقائق على الطبيعة بلا مبالغات.

أكدت الوزيرة أن الرئيس حسني مبارك أصدر توجيهاته بأن تكون الأمانة في صحة الزائرين وعدم وجود أي تلوث بالخليج. وأن فريق العمل بالتخصص من الخبراء قام باستخراج المبيدات من السفينة المارقة بطرق علمية حديثة من خلال عطلتين متخصصين تم تجهيزهم بشكل خاص.

قالت الوزيرة أنه تم استخراجه ٩٢ تنكاً ملوفاً فيما تعرض ٢ تنكاً للتلف أثناء غرق السفينة محملة

الواحد منهما ٢٠ طنًا ولم يكن لها أي تأثير. وأن عمليات الانتشال تمت بدون أي أضرار.

وأشارت إلى أن الدكتور عاطف عبيد رئيس الوزراء أصدر قراراً بتشكيل لجنة وزارية مسئلة فيها وزراء النقل والبيئة والمطبات تختص بمراجعة كافة التراخيص المصرية لسفن النقل والسباحة للتأكد من سلامتها.

قالت ان انتشار شحنة النيتريك من السفينة السورية الغارقة مداليا أسه في هدوء تام بعيداً عن إثارة الرأي العام. وأشارت بتكاتف وتعاون كافة الأجهزة المعنية خاصة القوات البحرية في انقاذ الشحنة دون أي تسرب أو تلوث للمياه.

وأشارت بجامعة الإسكندرية التي استخدمت أحدث التقنيات على أعلى مستوى من الفعالة والتميز وأن عملية انتشال ٢٩١ طنًا من حمض النيتريك على السفينة الغارقة تم بحسبة مصرية ١٠٠٪.

كانت الجمهورية العربية السورية مستاءة من ردها التي لفتت انتباهها لفساد السفينة بحسبة انتشال الشحنة وانقرضت بنشر نجاح عملية



المصدر : المصباح

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٧/٧/٧٧

بعد ظهور إصابات جديدة بالإشعاع:

خوف.. وهلع.. في ميت

حيفا

منعوا ذبح الطيور والثنية.. ويعتصرون

طعامهم من القيوب

مستشفى الحميات يرفض إجراء

تحاليل للمصابين



يوسف حسن



عبد قدير



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السمعاء

التاريخ : ١٦/٧/٧٧

كتب - أحمد منصور ومجدي الرفاعي :

تشهد قرية ميت حلفا حالة من الذعر والهلع بين القارب وجيران ، أسرة الخولي فضل حسن فضل بعد ظهور للحالات الجديدة والتي تعاني من لثار الانعاع حيث لم تحضر الى القرية لجان من وزارة الصحة لهمهم لو تحويلهم الى المستشفى

تمسوا للاستماع من ناحية لقرية شهدت التحقيقات التي اجراها محمد سمير التري وكي أول لياية طريب باشراف الاستشار مختار شابس للامس العام لثباتات القلوبية المعيد من اللجان لثاء التحقيق مع القتم احمد انيس احمد الذي تم القبض عليه حيث أكد عدم علاقته بالجهز للقرية وانه علم بلفدان الآخرة للشمع في الحركة لثاء محليات القرية في ميت حلفا وان للسورين الفنين بالشركة هم السورين ذلك وانه مجرد اداري فقط وليس له أي علاقة بالأعمال القرية. وقام القتم بتسلم جميع المستندات والأوراق الخاصة بعملية استناد لعام خط الدار الطبيعي بالانسان الى سجلات العاملين بالشركة والتي تم التمسك عابها.

نقل ناصر ابوبكر القاري مساعد فني بالمكتب الاستكشافي في التحقيقات علاقته بلفدان الجهز للشمع مؤكداً انه مهدة وأدت محمد على طلي التمسور وانه عندما علم بلفده تم ابلاغ صاحب المكتب وتم اخذ مسئوليتنا من ذلك.

ومن ناحية اخرى قرر الدكتور فحمي جاد الكريم مدير عام الطب الوقائي بالطبعية لرسال فريق مختص من الأطباء لتابعة الحالات التي ظهرت فجأة وكشفت عنها جريدة السماء أمس في تحقيقاتها حيث يتم العمل على معينات تم منهم لتحويلها في معامل اوزرة الصحة لمرق أسباب شكروهم كما سيتم حجز الحالات التي يرى لها في حاجة إلى متابعة خاصة.

ورفض مستشفى حميات العباسية استقبال المرضى او اجراء أي تحاليل للحالات المرضية! قال بدوي حسن فضل ٤٠ سنة شقيق المرحوم لفضل انه توجه الى مستشفى الحميات لاجراء تحاليل طبية للتأكد من عدم اصابتنا بالانعام ولكنهم رفضوا ذلك وأكد لنا احمد الأطباء ان نتائج التحاليل التي سبق اجراؤها من قبل تم إرسالها الى مديرية الصحة بالطبعية.

امضاد: انهم قالوا اننا يجب ان نذهب الى بنها لانها هي المسئلة عننا! أما حسن واشرف ابوعام عيسى صاحبها ورشة بلاط لهوران: لا نعرف ماذا نسل بعد رفض المستشفى استقبالنا لظن في حيرة هل نحن مريض أم لا!

منع التجمي

أشار محمد جدي عدة القرية إلى ان الجميع يمشي في حالة من الرعب والخوف بعد تعرضهم للانعام حيث حرم الجميع ذبح وتناول الطيور واللحسنة واعتصموا على شراء احتياجاتهم من القروب والدرى لاجاورة خوفاً من الانعام! اضاف ان كبار القرية حاولوا تهدئة المواطنين بان خبراء هيئة الطاقة القوية أكدوا ان معدلات الانعام في منشواتها الطبيعي وانه لا يوجد أية اثار جانبية من اللحاد. ولكن دين جدي!

طالب الصحة للسورين بمخيرة الصحة والطبعية بأعلان نتائج التحاليل لكن يمشن ابتاء القرية على انفسهم خاصة انهم يعتقدون انهم



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٦ / ٧ / ٢٠٠٠

انتشال جثث ضحايا التفجير من السفينة السورية الغارقة

الإسكندرية - فليقة عبيد

أعلنت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أنه قد تم انتشال آخر جثة من جثث ضحايا التفجير التي كانت محمولة على الباخرة السورية «البحر» والتي غرقت بمنطقة أبو قير في شهر مايو الماضي، وقالت إن عملية الانتشال قد تمت بأمر مديرية الإسكندرية ببقاء ستة بقاء يكون قد تم انتشال ٩٢ جثة من أصل مائة جثة بينما لا تزال الجثث البحرية الأمتري للبقية أبة خطورة الآن على الكائنات البحرية أو الحياة لأنها مستهلكة وتقوم وزارة البيئة بالتعاون مع القوات البحرية حاليا بتحليل المياه بصفة مستمرة للتأكد من نظافتها. وتأتي وزارة البيئة والمعتنق مصطفى عبد القادر وزير الدولة للتنمية الإقتصادية والسيد عبدالسلام الحبيب محافظ الإسكندرية قد توجهوا شهر أمس إلى قاعدة القوات البحرية بأبو قير، حيث أشرفوا على عملية انتشال آخر جثة من جثث ضحايا التفجير السورية الغارقة، وكان في استقبالهم الفريق أحمد صابر قائد القوات البحرية وقائد ووزير الدولة للتنمية الإقتصادية إن القوات البحرية قد نجحت في نقل الجثث من داخل السفينة إلى قنطرة بون أي تقابل على أعينهم ثم تم التحمل مع الصنفس على السفينة.



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/٧/١٩٦٦

مصر لاتزال تطبق جداول اتفاقية بازل الدولية

K

الخبراء يطالبون بوضع قوائم للنفايات المحظورة دخولها إلى مصر

وحسن من تكرار حالات الاستيراد للنفايات ودعا إلى شجيرة الإعلان عن اسم المستورد وسرعة الكشف عن اسباب استيراده لسلعة على هذه الدرجة من الخطورة طبقا للمعايير الدولية، وايضا للمعايير



مصطفى زكي

للمصرية حيث لا تقل عقوبة للمستورد في هذه الحالة عن 5 سنوات حبسا وغرامة 40 آلاف جنيه وطلب بامعية تطبيق استخدام أجهزة الاشعاع للترددية للكشف عن تلك السلع الخطرة التي تتيج التعرف على السلع

□ كتيب - دعا، الصالحى:

الانتد مصطفى زكى رئيس الجمعية العامة للمستوردين والاتحاد العام للغرف التجارية عدم وجود قوائم بالنفايات المحظور دخولها إلى مصر بالرقم من اسعار ثنائون البيئة منذ حوالي ست سنوات.

واكد زكى ان قضية النفايات التي تم تطبيقها في ميناء بورسعيد تيجها صدور تعليمات واعتراف صريح من مصلحة الجمارك بعدم وجود قائمة نفايات خاصة بمصر وذلك بالزام جميع المافذ الجمركية بتطبيق القوائم والجداول الملقة باتلافية بازل النووية الخاصة بالنفايات المحظور دخولها البلاد وذلك لحين صدور قوائم خاصة بالنفايات، مصر.

واكد ان صدور الاضمة المستعجلة وأردة بالجدول رقم 1 باتلافية بازل وهو جدول الصلح الأكثر خطورة الذي يلزم عدم دخولها او مرورها باسم القوائم وفى حالة دخولها الملائمة تتم إعادة تصديرها فوراً.



المصدر: العالم اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٦ / ١٩٨١

للوجودة بالكوتنتر دون ائتمعه.. خاصة ان
مثل تلك التفضييات يجب عدم دخولها للدوائر
الجمركية والإبداع في الشان الجمركية
للأضرار بما هي مخزن يجوارها.
من ناحية أخرى أكد محمد أبوهميش
وكيس مصلحة الجمرك أن الجمارك لن تسمح
بان تكون مصر مطهرة للتفضييات. مؤكداً أنه
أصدر تعليمات مشددة لتكثيف الكشف على
السلع الواردة من الخارج، وتطبيق جدول
اتفاقية بازل في شأن التفضييات للطور دخولها
البلاد، بما يتيح حماية مصر قبل الدخول
لبراياتها من أية تفضييات ضارة.
أوضح أن اتفاقية بازل تتضمن ثلاثة
جداول، منها جدول للسلع الخطرة للطور
دخولها البلاد الجدول الثالث خاص بالتفضييات
التي يمكن دخولها البلاد، وهي غالباً تتضمن
السلع التي يمكن لجراء عملية صناعية عليها
ومنها خرقة الألومنيوم والنحاس والحديد
والمسامير الأضمة وغيرها.



المصدر : السوفد

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حبس متهم جديد في حادث التلوث الإشعاعي

كانت الأوراق التي قسّمها
للوّلف إلى الدّبابية، قد كشفت
عن ممارسة الشركة للعمل في
الكشف بالأجسام المشعّة
بدون ترخيص.
كما اتّكت الأوراق عدم
الترخيص للعديد من العاملين
في الشركة بممارسة العمل في
هذا المجال.

الحسابات، ٤ أيام على نسبة
التحقيق. كما قرّرت الدّبابية
بإشراف المستشار مختار
شكّلي الحامي التّحفظ على
الأوراق التي قدّمها اللّوّل في
التّحقيقات.
وجهت الدّبابية إلى اللّوّل
تهمة عدم إبلاغ الأجهزة
المتخصصة عن ضياع الجسم
المشع رغم علمه بذلك.

كتب - خالد حسن:
قرّرت دبابية قلوب حبس
متهم جديد في قضية التلوث
الإشعاعي بقرية ميت حلفا.
أصدر محمد التّوّن مدير
الدّبابية قرارا بحبس أحمد
أنيس أحمد اللّوّل بشركة
ويكو لأعمال اللحام
والتفتيش للسّولة عن ضياع
الجسم المشعّ للتسبب في



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جائزة البيئة الخليجية

نظرا للاهتمام العالمي بالبيئة وصون الطبيعة فقد زارت هيئة جائزة مجلس التعاون لأفضل الأعمال البيئية لسلطة أبحاث سبيل دعم وتدويل الجائزة التي تقرر منحها لمؤسسات الخليجية التي تسهم في حماية البيئة.

وسوف يتم الاحتفال بتسليم الجائزة في أبريل من العام المقبل بمناسبة الاحتفال في مسقط بيوم البيئة الخليجي، وتتضمن الجائزة إلى خمسة أفرع توزع لأفضل بحث في مجال البيئة وجائزة للتوعية البيئية، ولأفضل شخصية بيئية وأخرى لأكثر المؤسسات الطبيعية أو البيئية التي تلتزم البيئة وهي تمنح لأفضلها في كل دول مجلس التعاون وتمنح أيضا لأفضل مؤسسة صناعية تلتزم بالتأليس والمعايير للبيئة.

وكانت القمة الخليجية السادسة التي عقدت بسلطنة عمان في عام ١٩٨٥ قد اقرت السياسات والمبادئ العامة لحماية البيئة والتي تنص على العمل من خلال وسائل الاعلام والمنافع الدراسية وغيرها على رفع مستوى الوعي المجتمعي بأهمية البيئة وضرورة حمايتها وتحرس الشعوب بالاستوائية الفردية والجماعية. وقد كانت الدورة الاولى للجائزة في أبريل عام ١٩٩٩ في دولة قطر وقد منحت لثلاثة مؤسسات في دول المجلس الترتت بالمعير والمعايير البيئية.



المصدر : الأخبار

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٤

للشؤون والخدمات الصحفية والمعلومات

استمرار التحقيقات في حادث الجسم المشع

تجديد حبس فنيي أعمال اللحام ١٥ يوماً

كتب خالد ميرى:

استكمل استجواب الاتاري احمد اتيس والفني محمد ميدالله حول انفجار ثمركات المواد المشعة وعدم إبلاغ الجهات المختصة بها كما استجابت النيابة تقارير وزارة الصحة وبمعرفة الحالة الزرية حول فحص مخازن للكتب الاستشاري وشركة نيكس للآلاتين يمتلكهما اللهم الأول سالم سيد احمد.

حسن، ثبت انهما كانا متولينين بمواقع العمل ولم يهتما بالإبلاغ من فقد الجسم كما انهما لا يسلان تراخيص للتعامل مع المواد المشعة. ومن ناحية اخرى واصل مسمدة سمير الاتاري مدير توعية تالبيب تحقيقات بإشراف المستشار مختار شلبي المحامي العام لفيمايات جنوب بنها.. حيث

أمر القاضي للمرافعات بمحكمة القضاة امس تجديد حبس كل من ناصر ابوبكر ومسام الزناني فنيي الاشعة لمدة ١٥ يوما. القاضي واصلان بالكتب الاستشاري لامعمال اللحام والتصوير الذي فقد الجسم المشع بقدرية حاداً مما تسبب في وفاة الزارع فضل حسن واجله



المصدر : السوفند

التاريخ : ٧/٧/٧٧

النشر والخمسات الصحفية والاعلومات

تعليق جيس أربعة فنيين في

قضية الجسم المشع يمين حلفاء

كتب - خالد حسن وصلاح الوكيل :
قرر القاضي للعل شحات بمحكمة
شبرا الخيمة تجديد جيس أربعة
فنيين في قضية الجسم المشع يمين
حلفاء ١٥ يوما بتهمة كتمان الحقائق
والعمل بدون ترخيص. شمل قرار
تجديد الجيس كلا من حمام فنيين
الزناقي وناصر أبو بكر ومحمد
عبدالله، ولحمد للهس احمد، فنيين
الأربعة بشركة لتعبئ الاسفلتي
الحام والتفتيش. كان المتهمون قد
تسببوا في حثث قتلوث الاشعاع
بخرية مبيت حلفاء. قسرت فنيين
استدعاء محامين عمود الحكيم حلفاء
وحريصة لكيلا يشر لفتن على
ألا لا لشعة العلاقة بالكون فتناولي
الأخطار الاشعاع يوزر لا لصحة
اسماع شهديهما عبا السيت.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والقموات الصحفية والمعلومات

تجديد حبس ٤ متهمين : يومًا في حادث قتل الجسم المشع

امر قاضي للمرافعات بتجديد حبس أربعة متهمين ٤٠ يوما على لمة التحقيق في قضية قتل الجسم المشع من الكلب الاستطاري للهام والتفتيش بقرية ميت حلا. وكان محمد التواني مدير إدارة القوي قد امر بحبس كل من حسان الزناشي ومحمد علي واباسر ابو بكر واحمد القوي احمد القاسميين القتيبين والألميين بمكتب للسلام والتفتيش والسجونين من العمل بالمصدر للشع بموقع مشروع خط انابيب الغاز الطبيعي بقرية ميت حلا وتراسل القتيبة العامة تحقيقاتها في الحادث.



المصدر: الاتحاد

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٧ / ١٩٩٦

بعد هزيمتها الأخيرة في الانتخابات الألمانية ..

أحزاب البيئة الأوروبية مهددة .. بالزوال!

الهزيمة الانتخابية الأخيرة للخطر الألمان تهدد
بإخراجهم من حكومة شرودر ومن الحياة السياسية

أحزاب البيئة لها وزراء في معظم الحكومات الأوروبية
لكن المشكلة في ضعف أدانهم السياسي في السلطة

ودور الشمس هو الضمار الرمض السياسي الذي يدل على
أحزاب البيئة في أوروبا والعالم، كما هو معروف.
والواقع أن انتخابات وستفاليا، التي أسفرت عن تراجع
الديمقراطيين الألمان من ٢١٠ من مجموع أصوات الناخبين في
العام ١٩٩٥ إلى ٧٠ فقط الآن، دفعت البرلمانيين إلى الجزم
بأنه في حال استمرار هذا التراجع في الانتخابات المقبلة
اللازمة العامة المتوقعة في العام ٢٠٠٢، فلا شك أن المستقبل
الآن في «جيرهارد شرودر» سوف يسيطر للبحث عن شريك
التحالف للذي آخر بديل عن الخضر.. فيما ذهبت صحيفة
«دي ووش» إلى حد القول بأنهم سوف يواجهون بذلك خطر
شطبهم لحقيا من خريطة القوى السياسية الألمانية.

أسباب الهزيمة

بمورها، اشارت صحيفة «الجارديان» لبريطانية، إلى أن
انتخابات وستفاليا جعلت الخضر الألمان يهبون في المرتبة
الرابعة في برلمان «دولسولد».. مع التركيز على أن
هزيمتهم الانتخابية الحادة هذه جاءت على أبدي الديمقراطي
الذين سجلوا عودة قوية إلى الساحة السياسية المحلية
بعضهم على ٩٠ ٪ من مجموع الأصوات.
والسؤال المطروح في الشرق الأوسط الآن، حول أسباب
هزيمة الخضر، يتوزع حول ما إذا كان علنا في قوة العملة

من: «أوريغيت برس»

■ رغم أسماها بحفلات ووزارة أساسية في العديد من
الحكومات الأوروبية، فإن أحزاب البيئة الأوروبية كانت
مهددة فعلا بغيثان مورها وربما وجودها أيضا على الساحة
السياسية..
التباين الأولي ظهرت من الانتخابات الألمانية الفرعية
الأخيرة.. والأسباب عادة إلى ضعف الأداء السياسي
للوزراء الخضر، وخصوصا إلى استمرار اعتماد أحزابهم على
الارتكاز الأيديولوجي الشيوعي الذي تتجاوز الزمن..
«أوريغيت برس» لاحظت هذا اللبوس السياسي
الحيوي..

خطو الزوال

الهزيمة الساحقة، التي مني بها الخضر الألمان في
انتخابات وستفاليا، النهاية الأخيرة التي جرت في
ملتصيف مايو الفائت، الفت سبعة تشاؤمية سواء كبيرة
على مستقبل الحركات والأحزاب البيئية في الغلطة
السياسية ليس في ألمانيا فحسب، بل في أوروبا كلها أيضا.
إنه بداية نهاية دور الشمس.. كما كتبت صحيفة
«دي ووش» الألمانية تعليقها على نتائج تلك الانتخابات..



العدد: ١٢٣٤٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٧ / ٧ / ١٩٩٩

الانتخابية التي نظمها الليبراليون، والذين وضعوا نجوما رياضيين مشاهير مثل «غيرغن موليم» وغيره على رأس لوائحهم الانتخابية.. أم إن السبب عائد إلى ضعف الأداء السياسي الذي أظهره الوزراء الخضر في الحكومة الائتلافية الانتخابية الحالية.

المعروف بلقب «دلي الأحمر».

حافظ مسعود

هل يعني ذلك أن تراجع خضر ألمانيا ليس مشكلة ما دفعوا متقدمين في بريطانيا وفرنسا؟
«الجاردان» البريطني ترى أن مشكلة خضر أوروبا الجمهورية تكمن في أنهم لم يتوصلوا بعد إلى درجة الاعتراف بوصولهم إلى الحائط الأيديولوجي المصنوع.. أنهم موجودون الآن في حكومات العديد من البلدان

ومن جهتها، أصغت مجلة «دي زيت» أسباب هزيمة الخضر إلى أن الناخبين جعلوهم يطمعون ثمن دعمهم لسياسات الحكومة الفيدرالية والتفوضية التي كان مقترفا أن يستخدموا نظام الائتلاف في الحكومة للجم تلك السياسات وليس لدعمها.

في ذلك، تضيق «دي زيت» القائمة للمستشار الألماني الأسبق «هلموت سميت» أن السبب الرئيسي لانحياز حزب البيئة الألماني هو استمراره في الاعتماد على زكافز أيديولوجية لم تعد في الواقع سوى مجرد القافز. ولا حل له بلقي سوى في إقامة مؤتمر تأسيس جديد، لكن لا جراحة ولا قوة لدى الخضر الآن على القيام بخطوة جديرة كهذه. بما يعني، حسب «دي زيت» أن ما تسميه «حزب الخضر الأحمر»، وبعد أن بهت لونه الأحمر، اليساري، بانهمار الاتحاد السوفييتي، أصبح مهددا الآن بفقدانه لونه الأخضر أيضا وبحيث لا يبقى منه أي شيء في النهاية.

دلي الأحمر



خلق مجلة لوموند وينتقل أنشائها لبيئة

ماذا عن وضع البيولوجيين الخضر في باقي أوروبا؟
في بريطانيا نجح مؤخرا ثلاثة من كبار الخضر الانجليز في دخول مجلس بلدية لندن الكبرى. والعمدة الجديد، «كين لونغستون»، أوكل إلى أحد هؤلاء الخضر «دارين جونسون» الملف الأكثر حساسية في بلدية العاصمة البريطانية، ألا وهو ملف جمع القنفايات.
وفي باريس، يطمح رئيس لائحة الخضر الفرنسيين، الخبير الاقتصادي «يف كوتانستوت»، إلى تسجيل اختراق الخضر كاسخ في الانتخابات البلدية التي ستجري في العام المقبل ٢٠٠١.

أما الزعيم البيئي التقليدي «دنيل كوهين بلنيت» فيبدو، حسبما تشير «لوموند» الفرنسية، متوجها نحو تركيز نشاطه حول «نظافة البيئة السياسية» على الصلحة الفرنسية.. وهو نجح بالفعل في جعل الخضر الفرنسيين يحصدون ٢٩.٦ من مجموع الأصوات في انتخابات البرلمان الأوروبي الموحد التي جرت في العام الماضي ١٩٩٩ وهذا ما اعتبره المرءون في حينه إنجازا تاريخيا لـ «دنيل بلنيت»



المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ٧ / ٧ / ١٩٦٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

سكليفو و وزارة الزراعة الأكثر أهمية بين الوزارات في إيطاليا.

وفي ألمانيا، أصبحت إلى وزارة البيئة للأخضر «جيرجن تريتن» تسلمت الخضراء «جوشكا فيشر» و وزارة الخارجية... وفي حكومة «جوليانو أماتو» الإيطالية الجديدة تسلمت الخضراء «جرفازيا فرنسيسكو» و «جيبين» و «زيرين» معتمدين.

من هنا تبدو أهمية الدور السياسي والسلطوي الفعلي للتحالف لحزب البيئة في أوروبا.. ومن هنا تلمح تبدو أهمية قيام هذه الأحزاب بإعادة ترتيب بيتها الداخلي، وعلى أساس تنظيمه من منطلق الانقياد الأيديولوجية التي لم تعد تصلح لمعالم الانتماء والعملية.

وعلى أي حال، فإن المصعد من كبار رموز الأخضر الأوروبيين بدأ ينتهج فعلا هذه السياسة الواقعية.. فالحزب الألماني الأخضر «سيم اوزنمير» لم يجد حرجا في الاعتراف مؤخرا بأنه ليس ألمانيا صافيا عرقيا بل متحدر من أصل للتي - تركي معا، و «داني الأحمر» الزعيم التاريخي لخضر الفرنسيين لم يجد حرجا في ارتداء الملابس الرسمية للرفعة برحلة لندن والتي كانت بمثابة «رنيلة» إرسالية لدى الخضر في السبعينات والثمانينات.

احتكار.. البيئة

إلى ذلك، وبما يشكل ينظر المراقبين عاملا اضافيا في تعميق الدور السياسي الجديد المطلوب من احزاب البيئة الأوروبية، فإن الدفاع عن البيئة واقتضاها البيئة لم يعد حكرا على الخضر، ف«العلميين من القسم البيسار المتطرف»، بل أصبح شأنا عاما وشموكيا تحمل لواء احزاب اليمين المحافظ كما زعمات «المسكر الرأسمالية».

غير أن هذا العامل هو في الوقت نفسه سلاح ذو حدين، حسبما تقول «لوموند» الفرنسية، فإن خروج البيئة عن امتلاك احزاب البيئة يؤدي عمليا إلى إلغاء للبرر الأساسي لوجود هذه الأحزاب، وبالتالي إلى إلغاء وجودها بعد ذلك، فكل يستمر الخضر هذا الخطر الداهم قبل فوات الأوان!

الأوروبية وفي العديد من مجالسها البلدية، لكن هناك دائما عوائق وعراقيل، تقتض طريق عارستهم للسلطة، ونابعة بالدرجة الأولى من وصمة اليسار التاريخية التي لم يعرفوا بعد كيف يتخلصون منها.

إن الناخب الأوروبي المثقف سياسيا، تقول الجارديان، يعرف جيدا أن احزاب البيئة الأوروبية ليست في الواقع سوى تجمعات هامشية لأفلاك الراكسية المتطرفة من التروتسكية إلى المولية وغيرها والبعيدة كل البعد - والحقا و«إيديولوجيا وسياسيا» - عن البيئة وشؤون البيئة والتي لا تستخدمها إلا كمجرد وسيلة اقتصادية لايجاد دور لها على الساحة السياسية.

ومن هنا في الواقع إن وصول الخضر إلى المواقع السلطوية، سواء في فرنسا أو ألمانيا أو إيطاليا، انطلاقا منقول بالاستياء والنفور لدى الرأي العام.

ومن هنا أيضا مراوحة الحجم السياسي لخضر البلدان الأوروبية عند النصب المثبتة من مجموع أصوات الناخبين «بمستأج بلجيكا».. حسبما يظهر من هذا الجدول الاحصائي الذي نشرته مؤخرا صحيفة الجارديان وفيه، بلجيكا، ٢، ١١٪ من أصوات الناخبين وسبعة وزراء في الحكومة الحالية.

- فنلندا، ٣، ٢٧٪ ووزيران الثامن.
- ألمانيا، ٧، ٨٪ ووزيران.
- فرنسا، ١، ٥٪ ووزيران.
- السويد، ٥، ٢٦٪ بدون وزراء.
- إيطاليا، ٨، ٢٧٪ ووزيران.

حقائب اساسية

وفي نظرة عامة إلى الحقائب التي يشغلها الوزراء الخضر في الحكومات الأوروبية، يتبين لناها حقائب اساسية وضعت في ايديهم ملأت بغلة الأهمية.

ففي حكومة «جوسبان» الفرنسية لاصمك وزير البيئة «دومينيك اسراييت» - الاخضر - ملف جنوب البحر «البريطاني» و«ملف الزراعة المعدلة وراثيا» «الأمريكي» وفي الحكومة الإيطالية ليطمت بالأخضر «المونوسو»



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

البحر من نسمة هواء في بحر الإسكندرية

ما إن انتهى اليوم التراسي الأخير لامتحانات
الثانوية العامة حتى بدأت الفواج الهارين من
حر القاهرة الزحف إلى الشواطئ بحثاً عن
نسمة هواء قريبة من البحر. شواطئ
الإسكندرية مازالت المفضية الأول لرواد

الصيف. بعد أن انتهت من أعمال الرحلة
الثالثة لتوسيع الكورنيش للممتد من منطقة
سيندي بشر حتى منطقة رشدي بطول ٣,٢ كيلو
متر وبتكلفة ٦٠ مليون جنيه وجار العمل في
كوبرى ستانلي الذي ينتهي مع بداية الصيف

القادم. وتشهد منطقة المعمورة مشروع تطوير
الواجهة الرئيسية وتشجير وتطوير شوارعها
وأضافة لمسات جمالية على أشكال حضرة
مستوحاه من البيئة.

حسن فتحي



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٧ / ٧ / ٢٠٠١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسليط برناميج الإصحاح البيئى والتعامل مع المخلفات الصلبة بالقاهرة

كتب - عبد الهادى تمام:

أكد الدكتور عبد الرحيم شحاتة محافظ القاهرة أهمية تنفيذ برنامج الإصحاح البيئى لتكون العاصمة نظيفة والتعامل مع مشاكل المخلفات الصلبة وتركبتها والتخلص الأمن من طائها بزيادة طوبى شهرة وزيادة المسطحات الخضراء وحماية كثير من التلوث والاعتناء عليه وتطهير القاهرة التاريخية بخلق مشكلات الحياة الجوفية بالمناطق الأثرية بقاء تلك أسس خلال احتفال القاهرة بعيدها القومى الأول ويستمر معرض عامل مبدع رئيس مجلس الوزراء بالاحتفال معرض القاهرة ٢٠٠٠ بقرى المعارض فدا السبحة ويضم مقتنيات شهاب الخروجهن والأسر للفتية.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٨/٧/٧٠

للشعر والخدمات الصحية والمعلومات

توقيع مذكرة تفاهم للتعاون بين منظمة الغابات والإدارة المركزية للتشجير والبيئة



د. ممدوح رياض يوقع مذكرة التفاهم مع المسؤولين الإيرانيين
مشتركا لتقديم دراسات ومشاريع وتثبيت الكثبان الرملية والمراعى
وعملات التعاون في مجال الغابات ومكافحة التصحر.

تم الثلاثاء الماضي بمطهران توقيع مذكرة تفاهم للتعاون بين منظمة الغابات التابعة لوزارة جهاد البناء بجمهورية إيران الإسلامية وبين الإدارة المركزية للتشجير والبيئة بوزارة الزراعة تلتزم بالتعاون في مجال تثبيت الكثبان الرملية ومكافحة التصحر وإقامة البؤرات التحريسية في مجال المصادر الطبيعية للتحسين وتبادل المعلومات والتجارب بين خبراء البلدين وكذلك تجربة مصر في إنشاء غابات خشبية لزوى بعيناء الصرف الصحي لمعالجة كذا التلوث الجانبيان على كسائل المبور والفضلات وعلى تشكيل لجنة مشتركة من الخبراء في كل من البلدين ليكون فريق عمل



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٨ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

احترسوا.. النفايات تتسرب من ميناء النوبارية مستورد الأفلام المشعة أمام النيابة.. خلال ساعات

يدعى علي صلاح الدين وإلى بإصابة التسمير في حين أن مستورد الشحنة طبقا للوراق للرجحة أدبنا شركة مبر البحر للخدمات النوبارية (إبراهيم سين).
أكد أن الحارة وصلت ميناء الدخيلة في يوليو الماضي وكان مسجوما وقتها باستيراد مثل هذه القوية من الحاربات بشرط موافقة جهاز شئون البيئة في حين صدرت تعليمات جديدة بمنع استيرادها في مارس الماضي.
استدعت اللجنة لأكثر من ٢٠ شخصا من بينهم أعضاء اللجنة التي تم تشكيلها للتحقق من الرصيف وخبراء جهاز شئون البيئة والمستخلص الجمركي الذي تقدم من تلقاء نفسه مؤكدا أن لم يستكمل إجراءات الإفراج الجمركي لأن مستوردا لم يقدم له موافقة جهاز البيئة.
أكد مستوردا شركة أوير سين أمام اللجنة أن الرسالة وارتد باسمهم إلا أن للمستورد المعلن هو علي صلاح الدين وإلى.

الإسكندرية - كريم صلاح:
كشفت الجهات الأمنية بميناء النوبارية تحركاتها حول خروج شحنة أفلام مشعة من لبناء على أنها وثائق والاستيق قبل أيام من غيب شحنة مماثلة ظلت بالميناء أكثر من ١٠ شهر دون أن يكشف أحد محتوياتها.
تبدا نوبة الدخيلة خلال ساعات الاستماع إلى علي صلاح الدين وإلى صاحب مصنع بطريق الأوتوستراد بالقاهرة والمستورد الحقيقي لأفلام الأشعة التي تم ضبطها.
استدعت النيابة أمس برئاسة أكرم محمد لعم رئيس النيابة وتحت إشراف المستشار ماهر عبدالوهاب القاضي العام إلى أنزال محمد حسن محمود رئيس السلطة القومية بصلحة الجمارك.
أكد أن جهاز حماية البيئة يهت خطايا للجمارك بإرخس الحارة لكن الخطاب جاء مبهما غير موضح فيه رقم البرايضا أن الحارة كما أنه توجه للجمارك بإرخام مستورد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٨ / ٢٠٠٠

النشر والفحوصات الصحفية والمعلومات

النيل يستعيد بهاءه

أي ابتني الحديقة على البوابة أمامك في الصعيد عامة وفي بلدك ذات خاصة فخورين بك - ليس لنجاحك وإنجازك فحسب بل لما تجسدين بهم من معنى ومناخ.

لقد أثبت الفيل عملها ولم يرسا علي أن للزراعة المصرية التي تشترك رجلها الفلاح في العمل وفي حمل المستويات الهائلة والجسيمة على السواء - ليست هي القدر للهمل ولا هي الدوية غير المتوجة لها في فضاء من أقصى الصعيد تصل مايوت، به الرجال وتزوي لوطنها خدمة مرموقة أعترف لكل بها.

وما كان أصمق شوقي عندما أشاد
بربطك الأصغر - وأنا أعلم أنك فخيرة
بمسورك وبذلك الأكبر أخرا عميدا -
عندما قال:

فكري مكرم عبيد

أصل الحضارة في صعيدك ثابت
وبإياتها حسن عليك سلق
هل لحدك من عرمان النيل وفي الذي احتز به إلهنا إلى حد التأسيس والى
لم يرحمه أولاده فجاروا منه حياة للأفكار وبطيرة لجيف الحيوان.

وقد كنت كاسا مروت به وزكمت أننى رواتحه أبكى على ماضى إله مترجما
ذكرنا ماقاله في شوقي ماعدا:
ومن السماء نزلت لم يصب من

ثم شاكرا صديق الشايق على ربه :
فلسى وتكلم - لا إلهة سائق
بالقراوين وإخوانه ينفق

أو ذكرنا رداء النيل وعروسه:
على كل عام نرى القلي

القت إيك بنصها وتليسا
ولا تثن إيك حرمة لتصدق
رائتك شجرة حرمنا خيل

داعيا كليل:
ملاحظة ولعلك التي استرعتها

أنت الأولى إذا أثقت الأصدق
- وكان ينفوقى بأسان حاكنا - يأسى على أماكن قد صار إله معنا قال :
بالبات شمروى هل لشاعرا العهد أم

طريق من الدنيا عليه والشقرا...
ثم جئت أنت طيفت - فانتشلتني من الزهد وأعدت إله نشارته وبجاء - وأهم
من لك مقامه حتى ليصدق عليه من جديد قول الشاعر أحمد راسي...

دانا والأمية بإتيل تشبهك في صلاه
وإذا كان هذا فضلا ينكر فليس أقل منه أنك أويضمت في لغتان الناس معنى
البوابة ونظام البوابة.

أفهم إن اختارك الزعيم وزير الاشئون البوابة - تسال المولتون بماسى هذه
البوابة التي خمس لها مباركة وزارة مستقلة ..

فهذا هريدا - وضعت لهم الصورق وإيتيرا أن للمصريين كاترا ويكل اسف
ماؤارا يستشوقون عرا فاسدا - ويصمون شريشا مزجة تسبب الحسم وإن
على عاتقك تقع مسئولية انتقال هذا الجيل وماؤار من هذه الهاموى التي تصل
إلى حد المساة.

وأست أحتج عما يصيب الناطق الجارية لصانع الاستمات والطوب والمساك
وما إلهيا من قرن ومن حجر ومن السداد في السام - إلهام لك وخلف علم -
بل التي أحتج بالقل عن ربات مسكان اللدن والحواسر جميعا التي تنطقها هذه

الغلاة السوداء التي تصد نغمهم وتلهم - فقد أخبرتني الألفية الأسيرة
أولى رستم أن طيبيا في إنجلترا عندما أجرى عليها كاشفا نوريا طلب إلهيا أن
تلق عن النسخين وإه أن تصوري معنى دهنه عندما كتبت له أنها لم تكن في
حياتها سيطرة واحدة... ولكنه الطرق الهوائية للمستوطن الذي يصيب لها

والمصريين كهم هذه الغلاة...



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٠ / ٧ / ٨

للشعر والخدمات العسقية والمعلومات

ولكم ليد باليدى العزيرة أن تستقرى بتهنئة بفرحنا في تحلية هذه العادة
التيمة ، الدخيرة متفاساة في هذه الحرب مع كبار علماء الدين وأساطين
الأنباء ، ومع زبلى صلاح متميز .
فانتم بهذه الحرب لانتقلون صفة هذا الجيل فحسب بل اجبالا متعانة من
الصبرين سيذكرون لكم هذا الصنيع إلى مدى الدهر .
وأنا أعلم أنكم ومعارفكم من الرجال والنساء المتفاني تلتقون يوميا آلاف
الشكاوى من الأساطين الذين يتعلمون من التلوث البيئي والصحي والسمعي
وانكم رغم أن أبنيتكم في أكثر الأحوال مقلوبة . تدبرون يجهدون به لتكامل
ولكن هذا قدره والناس وأنا منهم يدعون الله لك بالتوفيق فيما قسمه لك ،
وعو أهل بأن يسعد خطاك .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : السوفد

التاريخ : ١٧ / ٨ - ٢٠٠٠

مشاكل تلوث البيئة.. وحلول للقضاء عليها

دمياط - السيد الطر بجلي:

عند المحافظة على البيئة من تلوثها الجانب التعليمي بشتون البيئة والجانب الاجتماعي لتعريف المواطنين بأن مشروع إقامة الكيائن لدمياط وملاذ الأثاث أصبح في حيز التنفيذ وأن الصندوق الاجتماعي يقدم كافة تيسيرات لهضبات نحو مفهوم فروشا بصورة لاثمة هذه الكيائن حتي تتلقى ظاهرة رف من هذه لاثمة في أماكن العراء. ويطلب للمحافظ بضرورة تشجيع الجمعيات الأهلية المعنية بالبيئة علي البدء بمبادرات فردية من أجل مواجهة هذه الظاهرة الخطيرة.. مشيراً إلي أن التنمية الاقتصادية لا تأت عاتق ضد حماية البيئة.. ويطلب للمستشار محمد الجندى بالمعية لوضع البشوي للمحافظ علي لقرار البيئة وصيانتها. وأشار إلي العديد من التشريعات ذات الأبعاد البيئية والتي تقتض بالنظافة العامة ومنع مكرات الصور وتنظيم العمل بالاشعاعات المؤزبة وإيضاً التشريعات الخاصة بمراقبة الأغذية وتنظيم تداولها وكذلك الوقاية من التلوث. كما أشار إلي المعوقات التي تواجه تطبيق هذه التشريعات البيئية.. مشيراً إلي ضرورة توافر المعلومات البيئية لدى صانعي القرار والمستويين من البيئة لأن هذا يؤدي إلي مواجهة بمشكلات البيئة بصورة فعالة.

دمياط - السيد الطر بجلي:
عند المحافظة على البيئة من تلوثها الجانب التعليمي وتثويته علي التنمية بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية تحت رعاية الدكتور عبد العظيم وزير محافظ دمياط والدكتور حسين الجمل الأمين العام للصندوق الاجتماعي ومشرها المستشار محمد الجندى النائب العام الأسبق وسكرتير عام المحافظة والمهندسون بشتون البيئة ورجال البنوك وعدد من شبابي الشروعين والمربين وصناع الأثاث بدمياط. أكد المحافظ أنه تم التفكير في اتخاذ التدوة بعد أن لوفضت الدراسات التي قامت بها جامعة المنصورة ضرورة إيجاد بديل لدمياط وملاذ الأثاث بعد أن لتفشرت ظاهرة رف اللوات الكيميائية الضارة في العراء عند ملاذ الأثاث.. وتجاوزت الفكرة بإقامة كيائن سزودة بالتكنولوجيا ومعلقة لملاذ الأثاث وذلك لتجنب لتضرار الرزاق والأجهزة السامة المتطاهرة من مادة هولي استقره وهولي إيلين. وتأثيرها علي الصحة العامة للمواطنين وعلي الأكراد الذين يقومون برش هذه المادة دون استعمال للأجارات الوقائية اللازمة لذلك.. وأضاف المحافظ أن الهدف من



المصدر : الأزهر - رام

التاريخ : ٨ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ شيخ الأزهر:

الإسلام يدعو إلى المشاركة الشعبية في الحفاظ على البيئة

كل مكان والوقوف ضد المتهين والفرقة على
مر المصير.

وطلب شيخ الأزهر
المواطنين بالمحافظة على
الخدمات التي تنقلت في
الخدمات البلدية ومن
استخدام الرافق العامة.
من جهة أخرى يتضمن
احتفال العاصمة مدينا
القومي أسس بعض
السيارات في الدراجات
والجري في بعض النساء
الهيئة من الكورثيش حيث
لشقوق الشوارع حتى
مهدن عابدين، حيث شاهد الدكتور ممد
الرحيم شحاتة العرض الشامن الذي قام
بإدراك رجال الاطفاء والعريق بقيادة اللواء
تأمر نعمان.



ممد سيد خطاوى



ممد سيد خطاوى

كتب - عبد الهادي تمام:

أكد فضيلة الدكتور
ممد سيد خطاوى شيخ
الأزهر أهمية المشاركة
الشعبية في الحفاظ على
البيئة والاسهام في أعمال
النظافة وعدم الثاء للزوائد
في الطريق المصام لأن
تعاليم الإسلام تدعو إلى
النظام والنظافة.
جاء ذلك خلال خطبة
الجمعة والجامع الأزهر
أسس في إطار الاحتفال
بعيد الشامة القومي الأول الذي يواكب قيام
جوهو الصلاني بإرساء حجر الأساس لمدينة
القاهرة والجامع الأزهر وبيت المكة.
واستعرض فضيلته خلال خطبته دور الأزهر
والقاهرة في الدفاع عن الإسلام والحريات في



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٥

للشعر والقطاعات الصحفية والمعلومات

مشروع مصري - كندي لتدعيم الصناعات البينية بإقليم القناة وسيناء

السويس - من عمرو غنيمه:

تم اختيار محافظات إقليم القناة وسيناء لبدء تنفيذ المرحلة القومية لمشروع صندوق المبادرات البينية المصري وذلك بالتعاون مع جامعة قناة السويس، وسوف يقدم المشروع الدعم الفني والمالي للمشروعات جاء ذلك خلال المؤتمر الذي عقده قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بالتعاون مع هيئة التنمية الكلية وجهات شئون البيئة، لبحث كيفية تقديم الدعم المادي والفني لأصحاب الصناعات الصغيرة لتوليد أوضاعهم مع قوانين وتشريعات حماية البيئة.

جاء ذلك خلال المؤتمر الذي عقد برئاسة السيد محمد سيد الدين جلال محافظ السويس، وذلك في إطار نشاطات صندوق المبادرات البينية المصري، وهو أحد مشروعات برنامج التعاون بين الحكومتين المصرية والكندية. ويمثل مصر في تنفيذ نشاطات المشروع جهاز شئون البيئة، بينما تمثل الكندية الدولية، كندا. ويهدف هذا المشروع إلى تقديم النشاطات البينية من خلال تقديم الدعم المالي متمثلاً في منح لا تزيد عن ٢٠٠ ألف دولار ومجموعة وخدمات في البيوت ١٠٠٪ ودعم فني متمثلاً في تدعيم الصناعات الصغيرة والمتوسطة عن طريق إعداد وبناء الكوادر الفنية والدراسات البينية.. وتقديم للمونة الفنية وكيفية التعامل مع المخلفات الصناعية والطريقة السليمة لإدارتها والإسهام في بناء وحدات معالجة نموذجية.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٠ / ٧ / ٩

مستنولو الضبطية القضائية

استكمال قوائم النفايات الخطرة المحظورة

تداولها

شرطة متخصصة .. لتنفيذ قانون

البيئة

بمضوعة دعم مكاتب شئون البيئة بالمحافظات لغيا وإداريا وماليا وتزويدها بالأجهزة والمعدات اللازمة مع العمل على النهوض بقدرات العاملين.. وانتهت الوزارة بمجموعة من القرارات منها إنشاء شرطة متخصصة لتنفيذ قانون البيئة على غرار شرطة المرور وشرطة الكهرباء واستكمال قوائم المواد والنفايات الخطرة المحظورة تداولها والتي تصدرها الوزارات المعنية حتى

يمكن تطبيق قانون البيئة بحد من على جميع الأطراف من الخارج.. كما طالب المشاركون في الدورة بعقد دورات وتدريب لرجال القضاء والنيابة للوقوف على أحدث المشاكل البيئية ودراسة الوضع الأمثل لتنفيذ التشريعات البيئية الخططة وتوفير معدات الرصد البيئي والمصال اللازمة لتنفيذ أحكام القوانين البيئية. كما ناشد المشاركون جهاز شئون البيئة بسرعة استكمال إنشاء وتشغيل الفروع الإقليمية للجهاز وتزويدها بالكوادر البشرية والأجهزة الفنية والمعدات اللازمة لباشرة بها وفي ذلك التعاون مع مكاتب شئون البيئة بالمحافظات والجهات المختصة بتنفيذ التشريعات البيئية. شارك في الدورة أكثر من ٨٥ من العاملين في مجال القضاء وقام

أكد د. أحمد الخولي منسق الخطة الوطنية للعمل البيئي على أهمية دور مسئول الضبطية القضائية في تطبيق قانون البيئة وقام ٤ لسنة ١٩٩٤ وفسال أمام الدورة التدريبية التي نظمتها جهاز شئون البيئة حول أعمال الضبطية القضائية في جرائم البيئة والتي غلفت بمحاضرة أسبوط تحت رعاية السيدة خديجة مكرم عبيد وزيرة البيئة واللواء أحمد همام محافظ أسبوط.

أن التنسيق بين الوزارات الجهات المعنية بشئون البيئة يعد الخطوة الأولى لتحقيق التنفيذ الأمثل لقانون البيئة.. كما أكد المهندس محمد كمال مدير الإدارة المركزية للتدريب والتنمية البيئية بجهاز شئون البيئة على أهمية دور الهيئات الأعلى العامة في مجال حماية البيئة وبمضوعة دعم انشغالها.. كما تلخص مسئول الضبطية القضائية القيام بدورهم في تطبيق القانون.. كما طالب

بالتدريب للمستشار محمد عبد العزيز الجندى النائب العام السابق والمستشار البشري الشرعي نائب رئيس محكمة النقض.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩ / ٤ / ٢٠٠٠

التلوث يحاصر سكان الزهور بكفر الشيخ

الأهالي: أدخنة مصنع الصابون أصابت الأطفال بالأمراض

حتى الزهور بكفر الشيخ.. اسم على غير مسمى.. هكذا يطلق سكانه عليه.. التلوث يحاصرهم من كل مكان.. الدخنة مصنع الزيوت والصابون تختفهم.. ومسئولو المحافظة أرادوا تعويضهم ففعلوا إليهم موافق السيارات بجوار سور

الأمراض الصدرية والربوية بسبب هذه الدخنة والغريب أن المستوطنين بدلاً من حل المشكلة قاموا بنقل جميع مرافق السيارات بجوار مصنع الزهور. هذه الدخنة صعد المتشمسون من هذه الدخنة ويوضح أن الزائر للمنطقة يجد جميع النوافذ مغلقة، وكان مساكين قد هجروهم وتركوا منازلهم ولكن الحقيقة أن الأهالي هجروا حبيسة النوافذ والهواء اللوث وجاست حبيسة النوافذ المظلمة خوفاً من السموم الفتالة القاتلة التي

تصل إليهم من مساحن للصنع الفتالة.

يفسف صباول انيس أن كل يوم يفرج علينا مساحول البيضة في الصحف ويطلقون حروبهم ضد لوث البيضة وأن هذا التصور هو عصر مصاربة التلوث كليل فلكا ونحن نمش بلخالت التلوث المسه وأم يسمع احد شكواتا رغم أن هذا الحي يسمى بالزهور فكيف تنسو الزهور في هذا الحي المسام اللوث من كل جانب

فالجدران سوداء والفريشات سوداء وكل شيء لونه اسود والاطفال الصغار الذين لا تذب لهم زوار داتمون الأطباء

المصنع ليهلق بهم الضمن من كل اتجاه: يقول حمدي عيبر أن الحي تحول إلى اللون الاسود بسبب الدخنة التي تصاصر المنازل لذلك فعزل الكثيرون عدم فتح النوافذ حتى لا يدخلها اللوثان.

سحابة سوداء

يضيف رمضان سليمه موظف بالشعب العقاري أن حي الزهور وشوارع التاريخ محصمه مسلولي الشمراري تطل عليهم سحابة سوداء تغطي سماء المنطقة ولا يرى المواطنون الشمس في نهار اليوم بسبب هذه السحابة وتقمنا بشكاوى عديدة إلى المستوطنين دون جدوى حتى أن المحافظة أرسلت أكثر من تحذير إلى مسلولي المصنع دون جدوى حتى أنهم في حالة التشديد عليهم يقومون بفتح المنطقة نهارة وتشغيلها ليلاً مما يثير غضب المواطنين ويعرضهم للاختناق أثناء نومهم.

أين مسئول البيضة ؟

يشير حملي ابو الخير موظف بالتربية والتعليم إلى أن الأطفال المدارس في هذه المنطقة أصابتهم

الأمراض الصدرية لها ذئبهم.

تدخل المحافظة

يطالب مبدلخالت الجيسلوسى سرعة تدخل المحافظ للمستشار حسين مسلولي أدى مسلولي الضمان والبيئة بالقتلهم من هذا الخطر التابع إلى تروسمهم ويغشى معهم ولكه زائر خفير يهدد حياتهم وحياة الأهلهم.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأوسار

التاريخ : ١٧ / ٩ / ٢٠٠٠

حتى لا تتحول كارثة ميت حلفا إلى مزايدة

تقريبا بالمجان.

٧. ملاحمة القاتلون المنظم للعمل بالاشعة وهو القاتلون ٥٩ لمدة ٦٠ ساعة الاستعدادات المستامعية لأن القاتلون افعه مجموعه عمل برئاسة الدكتور. لؤاد مدهين الدين مطيب الاشعة وقتها فها. اكثر ملاحمة للاستخدام الطبي.

ومن خلال عدة مؤتمرات واجتماعات تم اعداد لائحة نظمي القاتن في القاتلون سميها لائحة التصوير الراديوجرافي فلم تر القاتن إلى الآن يرغم مرور اكثر من عشر سنوات.

ولكن والمحق. تم عقد مئات الفوات للمهندسين والقاتنين كما حصلت اعداد كبيرة على ترخيص يسمح بتداول واستخدام النظائر للخدمة. ولكن وكل أسف مازالت جهات كثيرة لاتتطلى لهذا العمل أهميته الرقابية والرئانية للجهل به بينما يلقى رواجها عند رافعي العمل لارتفاع اجور العاملين فيه.

واحب ان اضيف ان عشرات الحوادث الاشعاعية تقع كل عام في جميع أنحاء العالم ويصدر بها كتاب مطوي من الوكالة الدولية للحماية الذرية ويصدر في مصر يجتبر حاديا اشعاعيا يمكن ان يحدث في أي مكان في العالم ولكن يجب الاهتمام بأي حال من الأحوال وأن نشجع علما جادة لعدم تكرار ذلك لأننا لا يمكن ان نستغنى عن استخدام المصادر للخدمة لذلك فها ابعو إلى عقد مؤتمري جاه وبخيره رجالات الحماية الذرية مئتين لهجاتها ورجالات وزارة الصحة المشرفة على هذا العمل ورجالات البيروقراطية والصناعة والشرق ان يكون تحت اشراف وزير البيروقراطية لاتها اكثر لوزارات استخداما للمصادر للخدمة كما انها الغنى لوزارات بالتخصصين في هذا العمل.

علما - وكل أسف - ان الكثير من المعلومات التي وردت على لسان بعض التخصصيين في المصنف كانت غير صحيحة لانهم يرغم لوجية معلوم لم يروا مصدرا مضمنا في حقيتها.

الله هل يات اللهم فاشهد..

مهمنس/ أحمد ماجد عباس

استشاري النظم واعمال مراقبة الجودة

أخشي ما أحشاه ان تتحول الكارثة التي شغلت الرأي العام أياما إلى مزايدة بين بعض الجهات الحكومية التي تتنازع منذ فترة حول الإشراف على المصادر الاشعة بين انى إحصاس حقيقي بالسنوية أو إمكانيات حقيقية لأداء هذا العمل.

وحتى لا يساء فهمي استطيع ان اجزم انني اكثر المصريين تعامل مع المصادر للخدمة خلال الخمسة والعشرين عاما الاخيرة استيرادا وتصديرا واستخداما وبيع مئتين مئتين المهتمين والقاتنين على هذا العمل. يعملون فيه داخل وخارج مصر.

في عام ٧٥ دخلت العمل في مجال التفتيش والتصوير بالاشعة وكان لا يوجد بمصر وقتها إلا مكتب واحد يعمل في هذا المجال ويملك مصدرا مضمنا واحدا كما كانت هناك ثلاث شركات في قطاع البيروقراطية مصنف واحد يطلى افعالها عملاء على بعض أجهزة الاشعة السبيلية. وكان الاشراف على عملية استيراد المصادر للخدمة يقع المركز الرئيسي للنظائر الخمسة. بالقي إلى الذي كان لديه صندوق فقط يتوجه افعها عند الحاجة إلى المطار لشخص الشخصية ظاهريا ثم يعطى للجارك تصريحا رسميا للإفراج عن الخدمة.

وكانت وزارة الصحة تفتري على ذلك على اساس ان دور المركز يتلوه عند هذا الحد في حين ان التطور بدأ منذ لحظة دخول المصدر الشيع البلاد حيث يعرض العاملون به لخطر الاشعة يوربيا دون متخافة من أحد لقة العاملين بالمركز وللة الإمكانيات خاصة ان وزارة الصحة في المشرفة على الاستخدامات الطبية لهذه الأجهزة.

وفي عام ٨٤ نجحت وزارة الصحة في الحصول على حكم اعطاه سلطة الاشراف على جميع الأجهزة التي تصدر اشعة مؤينة. وبدأ المكتب التفتيشي الرقابية من الاشعة يراول نشاطه وكانت المشكلة الأساسية التي تواجه المكتب لتخصص في تفتين:

١- زيادة اعداد الشركات التي تستخدم الأجهزة للخدمة بشيها مهابا وسبيلها حيث تضاقت عشرات لترات مع فهم زيادة الليزانية لواجهة ذلك علما بأن هذه الخدمة تقدم



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٩ / ٨ / ٢٠٠٢

للنشر والخدمات المكتبية والمعلومات

في تحقيقات حادثة الأشعة بالإسكندرية:-

مسؤولو البيئة أرسلوا تقريراً للجهاز عن خطورتها

الإسكندرية - من ناصر جويده:

استمعت النيابة للتحقيق بإشراف أكثر عدد منهم رئيس النيابة لأقوال الشهود بجمرك الإسكندرية حول دخول حاوية الأشعة ليتم الإسكندرية حيث تبين أن الرسالة تحمل ١٨ طناً من الأشعة تم استيرادها وفقاً للقانون والإجراءات الجمركية خلال شهر يونيو، وأن هيئة البيئة أرسلت الرد في مارس الماضي تؤكد خطورة دخول الحاوية تحت اسم والعملة وإلقاها من جهازك بوزارة الإسكندرية إلى جهازك البيئية. ومن ناحية أخرى استمعت النيابة التي باشرت تحقيقاتها بإشراف المستشار سامر عبد الواحد النائب العام لأقوال الشهود من البيئة الذين أكدوا أنهم أرسلوا تقريراً للجهاز عن خطورة الأشعة التي تحتويها الحاوية وأن قرار إشغال الأشعة لا يخص البيئة .



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/٨/١٩٥٥

سحابة الدخان.. وشيء محير

والدخان الكثيف استمر في الارتفاع وأبلى
لأشغال هذه قدرات. أما كان ممكناً
تجنبه استكثرت وزارة وأجندة فقط -
وفي وزارة الداخلية - للتحقق من
هذه الشكوك.

أين قوات الأمن المركزي؟ أين قوات
الدفاع المدني؟ أين قوات مكافحة
الحرائق؟ أين وأين؟ - أما كان
ممكناً استخدام تلك القوات لمنع
الاحتجاجين من حرق محتلفات الزعامة
للخلفاء والتي ألقوا بها، وكذلك منع
أولئك الذين يصرخون بالعدالة؟
ويقال: منع هذه تلك الكارثة..

● ● ●
أمر آخر يدعو للحيرة والقلق. أين
المرابطة السياسية جميعها من هذه
الأزمة؟ إن تتحرك الكوادر السياسية
في الحزب، للفتلة وتعلم في مواقع
هذه اللجان الزعامة وتبريد الزعامة
بخطرها هذا الأمر عليهم هم أولاً ثم
على باقي القادرات. ● ● ●
أين ليس ثمة تواجد للحزب في
الشارع للخدمة للأصناف الشعبية، وإن
لم يكن لها تواجد في سبيل ذلك
الأممات. فحتى تتولد الآن. إن لم
تتواجد فقط أيام الانتخابات
والاستفتاءات.

الأمر الخطير الآخر الذي أظهره
هذه الأزمة أن الكثيرين من المستويات
على مختلف المستويات يعتبرون أن
مستوياتهم تنحصر فقط في فترة
الدوام الرسمي (العمل الرسمي
اليومي) من الثامنة صباحاً وحتى
الثالثة بعد الظهر مثلاً. أما ما بعد ذلك
وفي فترة المساء والمساءة ليلة
الاعلاميين فهي ليست مسئوليتهم
والأمر في الاسترخاء واليهوت
ما يحدث، وأمر من ينادى ما ينادى.
هل هذا معقول؟ تأمل في تلك الحقائق
ومسئولياتها الخطيرة من كل
ذلك.

لهم هل نأخذ يوماً قاصداً من هذه
الأزمة ونقدم لثقتنا إمداداً جديداً
أولاً؟ أية إماتة قد تولدنا مستقبلاً
والتي نأخذ الله يروى العز والاضمار
والاستبدادية التي واجهنا بها عدونا
والتي نأخذ عليه يعون الله والرفيق منه
أرجو ذلك.

محمد فهمي عبد العاطي
مدير إدارة المدرسة الثانوية
الثانوية سابقاً وخبير تقويم
سابق بالمركز القومي للأبحاث
والتقويم التربوي

التحرك لتبقى هذه السحابة الشائكة
الصارقة تكتم انقاساً - ولما الجميع
أن يبرروا لنا كيف يمكن لهذا للارتق
الجوي سبب الكارثة أن يلقى كل ليلة
ويظن تماماً نهاراً؟

● ● ●
والأشد أن نظرب تهمير لتلك
الظاهرة الخطيرة هو ما أبدعه خيال
الكاتب الكبير الأستاذ أحمد رجب
رسموه برؤيته الفنان للبعد الاستلا
مصطفى خمسين. وهو كارتونير
والعقود التي عملها فناء سامحه
الله..

والذي يصور لنا والمصرية أن
مجلس الوزراء قد اجتمع في بداية
الأزمة وأصدر قرارات حاسمة وبشكل
إلهاماً علياً - ومن بين القرارات التي
أخذت وأصدرتها بها خيراً أن الدولة
ستخصص كل أساطيل البث البرية
لإتاحة لها لنقل طقس الأزق وحطب
الطقس، وبكلام القمامة بدأ من اليوم.
التالي للاجتماع إلى إسكان بعيدة
للتخصص منها بطرق أمث - بدلاً من
عمليات العرق اليومية هذه
والمعدت للأصناف الشعبية في من
ذلك أبداً بتليل أن واحدة الصرائق

مع دخول فصل الصيف وعوداً إلى
موضوع سحابة الدخان الشهيرة فلنأ
نقول أن سحابة السحابة السوداء التي
غطت عمداً القاهرة وقصورها
وقصورها شوارعها - الصيف
الطافى - لعنة أسابيع متصلة انطوت
عجز كل سلطات الدولة من مواجهتها
وإن لم يست ذلك أجهزة مواجهتها
الأنماج كما كنا نسمع، والأنا
استمرت هذه الكارثة البيئية هذه الفترة
الزمنية التي حالت جداً..

والشيء المثير جداً أننا كدولة
وكشفت نهجتا العمل لله - ببرها
مخفية في إدارة أزمة ما من سرائق
حرباً وسلباً. فلماذا إذن فشلنا حيال
هذه الأزمة الخائفة التي أصبحت
بشائيب الجميع خاصة أولئك
والصنوبرية الحسد ذوي السرائق
والصنوبرية الحسد للخدمة لله
- ما بلغ كل الجهات المسئولة إلى
البحث عن التهورات بيلة وسيلة ممكناً
كالإعلاء مثلاً في رجال فيئة الزعامة
الجوية أن يرجعوا هذه الظاهرة إلى
ذلك للارتفاع الجوي اللعين الذي صمم
على البقاء جالسا على صندوقنا تلك
الفترة الطويلة مما منع الهواء من



المصدر : الأحرار

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ١ - ٢٠٠٢

خطة طوارئ: بوزارة البيئة لمكافحة «شبح» الحماة السوداء، منع التدخين في الأماكن المغلقة ووسائل النقل ليس «جداً على ورق»

طويلاً.. وأضافت أن هناك إجراءات إدارية بالفعل مصدرة لدعم تطبيق القانون في الأماكن المغلقة ووسائل النقل العام ولم تعد كصائق بعدها مجرد حجر على ورق مشيرة إلى ضرورة تكاتف جميع الجهات لمواجهة هذه الظاهرة الخطيرة وأقرضت أن الحكومة بكل أجهزتها وبذرائعها تتعاون في الحرب ضد التدخين.

وكان الاحتفال الذي أقيم بوزارة البيئة لتكريم نادية عبيد على جهودها في الصرب ضد التدخين نهاية الأسبوع الماضي قد شهدته الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان ومحمدي عبد القادر وزير التنمية المحلية والدكتور علي الدين هلال وزير الشباب والأشغال إلى الدكتور حمدي السيد نقيب الأطباء والدكتور إبراهيم عبدالجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة والكاتب الصحفي صلاح ملتصر والصحفية نوريين مراد نائب

أعلنت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة أن الخطورة من ظهور السحابة السوداء في سماء القاهرة مازالت قائمة حتى نهاية العام الحالي بسبب استمرار مصادر التلوث التي أدت إلى ظهور السحابة السوداء خلال شهر أكتوبر من العام الماضي.. بل وتزايدت هذه المصادر.

وأكدت نادية عبيد أن وزارة البيئة تعد حالياً بالتصاميم مع الوزارات المعنية الأخرى خطة طوارئ للتحرك السريع فور ظهور هذه السحابة في سماء القاهرة أو في حالة حدوث أية كوارث بيئية أخرى مشيرة إلى أن الوزارة تكثف في الفترة الحالية بالاشتراك مع جهاز شؤون البيئة من الجولات الميدانية لتتابع الأنشطة العشوائية للتلوث للهواء وخاصة في الورش والسيارات ومكاشير الفحم وإغلاقها بالإضافة إلى محاصرة الحرق المكشوف للتمائم.



نادية مكرم عبيد

وحذرت وزيرة البيئة من أنه لن يكون هناك تعاون في تطبيق القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ الخاص بحماية البيئة لوقف مصادر التلوث ومنع ظهور هذه السحابة السوداء مرة أخرى.

وأكدت الوزيرة في تصريحات خاصة لـ «الأحرار» عقب تسلمها جائزة منظمة الصحة العالمية تقديراً لجهودها في مكافحة التدخين في إطار الحملة الدولية «دع عالمنا متحرراً من التبغ» أن قانون البيئة سيفلح بكل جسم وخاصة في مجال منع التدخين حيث تأخر تطبيق نصوص القانون في هذا المجال

مساعدة وزير الخارجية لشؤون البيئة.. وذكر الدكتور حسين الجزائري الممثل للقيام المنظمة الصحية العالمية في المنطقة العربية أن المنظمة تقوم بتكريم العاملين في مجال منع التدخين في العالم بعد مراجعة ماثم إنجازاتهم للحد من انتشار هذا الداء القاتل.. وقال إن المنظمة العربية لعبت دوراً كبيراً في هذا المجال منذ عام ١٩٨٨ وحتى الآن وكان لعمى السبق في الحصول على العديد من جوائز المنظمات العالمية في مجال مكافحة التدخين للحد من أخطاره



المصدر: **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٤ / ٧ / ١٠

مدير إدارة النفايات الخطرة بجهاز شئون البيئة:

القانون يحظر استيراد النفايات نهائياً

سابقاً ممنوع استيرادها مطلقاً مثل خردة البيريت أو تاليف الأسبستوس وهناك نفايات أخرى قد تكون خطيرة ليس في حد ذاتها وإنما لاحتوائها على مكونات تفسدها مدة التخزين. وأنها لا بد أن تتأكد قبل الوافدة على استيراد أي شيء رئيس (نفايات) بأنها لا تحتوي على مكونات خطيرة تفسد اختبارات ويحمل تكاليفها المستورد وتعلق على شهادة من جهة التفتيش وبعد ظهور نتيجة تحليل العينات إذا ثبت وجود نفايات بها لا تدفق عليها مطلقاً.

● **الخطوة الأخيرة** للجمعية إلى الإسكفيرة كانت تحتوي على الالم الخطأ فيه، فتم تصفيتها ● **إفلام الألومينا** من الممكن استخدامها في استخراج الألومينا منها ولكن لشكها في أنها تحتوي على بلاستيك وبريكات فضة وكيمويات والفضة مثلاً تحتاج إلى حرص شديد في التعامل معها حتى لا تلجأ عنها وسائل تقصير بشركة الصرف الصحي أو لجهات غائرة خبيرة بن يستخدمها. ● **هل إعادة تدوير النفايات الخطرة أمر مجازي فيه؟**

● لا يدخل إعادة تدوير أي شيء منها والنظام للتدوير عالمياً إما بمرافقها في محارق خاصة (بريديات معالجة معينة حتى لا تحتوي على البعثات غازية ويسبب ضرراً) وبعد الحرق يبقى الراسب الذي يتم ذلك في محارق خاص بذلك. وهناك طرق أخرى وهي اللجوء للتقنية البشائر حيث تطوّر خاصة وفقاً لظروف معينة

وشروطاً محدداً القانون ١ لسنة ١٩٩٤. أما المادة (٣٦) فقد حظرت استيراد النفايات الخطرة أو السمحاق وبخلافها أي موزونها في أراضي جمهورية مصر العربية وتتنص المادة ٢٢ على أن القانون على إنتاج وإدارة النفايات بمخالفتها (الصلابة والمسألة والمخازن) عليهم إتخاذ كافة الإجراءات بما يضمن عدم حدوث أية أضرار بالبيئة وتقوم جهاز شئون البيئة بمطالبة هذه السجلات للتأكد من مطابقة البيانات للواقع.



د. نassef ابن السعد

● **وماذا عن التصدير** والقانون ● **الاستيراد محظور** تماماً.. أما تداول المواد الخطرة فوفق وتصريح من الجهة المختصة لمثل النفايات الصحية الناتجة عن المستشفيات أو الشركات العراقية. والبيوتات الصحية والمزاولية ومصدر بها قرار من وزارة الصحة. والصناعية (وزارة الصناعة) والدار التي مصدر عنها إشعارات مؤقته تخص بها وزارة البيروقراطية). ومما تنص المادة ٢٥ من اللائحة التنفيذية للقانون كيفية تداول هذه النفايات داخل البلاد. وتصدر كل وزارة قائمة بها وأصول التعامل معها.

● **ولماذا لم نهدد سفحات لم استيرادها بالمثل؟** هذا يحدث لأن هناك جهات لا تعلم أن استيراد هذه النفايات محظور. أو التصدير. أخرى متعلقة بالمستورد نفسه. ● **وماذا يفعل أي مستورد يريد أن يعمل في إعادة تدوير بعض المواد؟** بداية هناك نفايات خطيرة كما قلنا

أثناء انشغال الجميع بمصادم حيث حلقا فوجئنا للمرة الثانية خلال أقل من شهرين بتدخل سفحة من النفايات وبنهاى للواء البيئية للتحقق عن المستشفيات والتي اكتشفها المزارعين من الجمارك بالصفحة. اللجنة التي شاركت في فحص النفايات وإعداد تقرير عنها كان من ضمنها الأستاذ الدكتور نفاة أبوالمصعود مدير عام إدارة النفايات الخطرة والمطالقات بجهاز شئون البيئة. والتي حدثنا عن النفايات وكيف يتم القانون تداولها ويحظر استيرادها والتفويض التي تنتظر من يدخلها البلاد. والأهم من ذلك مايس مصر هذه المشكلات

في البداية تقول د. نفاة أبوالمصعود إن النفايات تعادلها القانوني كما جاء في المادة ١ من القانون ١ لسنة ١٩٩٤. وكل ماينتج من مكان إنتاج أو خدمة والنفايات أنواع عديدة كالمخلفات الصناعية والزراعية والصحية ورائحة عمليات الهضم والبناء وهناك النفايات الخطرة والتي عرفها القانون بأنها ذات تأثير على أي عنصر من عناصر البيئة وعلى صحة الإنسان.

● **والسألة الخطرة هي التي ليس لها استخدامات عالية أصلية أو بديلة ومنها نفايات أكاديمية تنتج من أنشطة علاجية ومطالقات ناتجة عن تصفوق أي من المستشفيات الصحية والألمية أو النفايات المشوية. ● وكيف يتم القانون التعامل مع النفايات؟** ● **لقد حدد القانون في مواده كيفية تداول النفايات الخطرة** فاللجنة ٣٦ تعنى إزالة أي مخلفات تتعامل مع النفايات الخطرة إلا بعد الحصول على ترخيص من جهة الاختصاص وفقاً للمعايير واللوائح. وبعد أخذ رأي جهاز شئون البيئة والتخصص منها وفقاً لمعايير



المصدر: الشبيوع

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٧/١١/٢٠٠٠

ثم يقف بعد ذلك في موقع آمن.
● يدل لدينا نظام أمن للتحامل مع هذه

التهديدات

● لا بد أن لا يوجد لدينا حتى الآن مدافع
أداة أو أسلحة علمي للتحامل مع التهديدات
الخطيرة فهذه الدولة تحتاج منظومة متكاملة
أولاً، والثاني الذي نتبع فيه التهديدات وننتهي
بموقع التهديدات الثاني منها

الاستعداد أو التهديد الخطيرة التي يفرض
منها تهديدات (كبيرة وغير طابع) لابد أن تكون
أولاً في شكل هجوم هذه التهديدات والتدبير
التي تتلقاها وتصلها من البداية لأن التهديد
الخطيرة بالعدائية يؤدي إلى تحويل كمية كذا
إلى تهديدات خطيرة

والتي تتعلق للمنظمة لابد مثلاً من وجود
حاربات يتم فيها جميع كل نوع من التهديدات
بمفرده

● عمل بكام في تنفيذ هذه المنظومة
للتهديدات

● لدينا الآن مشروع سيتم الانتهاء خلال
شهور في مستشفيات جامعة القاهرة بتخصيص
أسلحة علمي مثلاً لجمع التهديدات وخلق
جبهة وحرائق التهديدات من التهديدات

● هناك الدول للتهديد بأن التهديد ليس به
خطيرة مثله كالمسألة باستيراد التهديدات

● التهديدات والتدبير وسريع فالدولة ٨٨
الدولة، باستيراد التهديدات مثلاً ٧٠ ألف شهري ولا
سلوات وفراسة لا تقل من ٢٠ ألف شهري ولا
تزيد على ٤٠ ألف شهري لكل من التهديدات
للأداة ٢٢ والتي تمطر استيراد هذه التهديدات
والتهديدات والتدبير مع إحصاء تصديرها إلى
مكاتب الأمل على اللغة الخاصة

حان بلوى



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٠ / ٧ / ٢٠٠٢



عذاب المدن الكبرى

صارت الحياة داخل المدن الكبرى عذاباً يهون بجواره عذاب السنين.
إن المرء لا يخرج عن أسرته.. إذا لم يكن صاحب سيارة خاصة أو يعتمد على المواصلات العامة إذا لم يكن يملك سيارة. وقد ساوت الأزمة بين الجميع.. إن الوقت المهدر في انتظار المواصلات العامة هو نفسه الوقت المهدر في إشارات المرور لمن لديهم سيارات خاصة.
إذا نجحنا الوقت الضائع من الناس ومضيئنا نبحث عن ميزات للسكن في المدينة لأن نجد غير الأزمات والمشكلات.
مشكلة تلوث البيئة في المدن الكبرى أو مشكلة عدم السيارات التي تخب سموها في الهواء.. وتزيد من نسبة تركيز الرصاص وهذا يؤدي إلى التخلف العقلي عند الأطفال لطعم الفروم على المقاومة.
إذا انتهينا من مشكلة تلوث الهواء فسوف نبدأ في بحث مشكلة التخلص من النفايات ويستسهل الناس حرقها على الرغم من التلوث الذي يصنعه هذا الحريق في الجو.. وكلنا يذكر السحابة السوداء التي سطت جزءاً من سماء القاهرة وشاق الناس بها وبالرائحة غير المريحة التي صاحبتها.
صارت المدن الكبرى مشكلة لسكانها.. وهذا الكلام ينطبق على كل المدن الكبرى في العالم.. في الغرب أو في الشرق مع نسب متفاوتة.

ماهو الحل إذن؟
إن الحل العملي الوحيد للتأخر والمبغى في الوقت نفسه هو الخروج إلى الصحراء وسكن المدن الجديدة مثل ٦ أكتوبر أو السادات أو التجمع الخامس أو الشروق ٢٠٠٠.
هذه المدن ستكون مهيأة امتصاص أعداد من سكان القاهرة حيث التلوث والضجيج والمشكلات.. إلى مدن أخرى نقية الهواء ولم تعرف بعد هذه الصعاب اليومية التي تواجهها المدن الكبرى.
الفتنة أن إقناعنا البطيء في تشييد هذه المدن والانتقال إليها وتعميرها يؤخر التمار المرجوة من هذا الحل عموماً.
ملحدين بقاء،

أحمد بهجت



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مصر تشارك في اجتماعات الخبراء بعجيف للمناقشة مشكلة الأوزون في واجادوجو

كتبت - سعاد طنطاوي :

بشارك جهاز شئون البيئة في اجتماعات مجموعة الخبراء الخاصة ببروتوكول مونتريال التي عقدت أسبوعاً بعجيف واستمر حتى نهاية الأسبوع حيث تم عقد هذه الاجتماعات مرتين كل عام. ومدرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة ورئيس وفد مصر في هذه الاجتماعات بكه ستقدم مناقشة الاستعدادات الخاصة بعقد مؤتمر الأطراف الأربعة على بروتوكول مونتريال الخاص بمراجعة مشكلة الأوزون في واجادوجو ، ببروكينا نفس نهاية هذا العام .
وأضاف : في تصريحات له قبل مغادرته إلى عجيف .
إن الاجتماعات ستتركز أيضاً في مناقشتها على تقرير فريق التكنولوجيا والتدابير الاقتصادية بشأن التغيرات المناخية للسلطة للأوزون من استحداث الواء البسيطة .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٧ / ١١ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هل الاحتفاظ بصور الأشعة خطر في البيوت؟



د. محمد الزرقا

من قارئة وأمية بكل مايزخر في البيوت، ويظهر بصورة الأتصال، سلكت السيدة سامية السعيد تقول: هل الاحتفاظ بصور الأشعة.. في الثوب أو تحت مرتبة السرير.. خطر على الصحة وبالتالي ينبغي التخلص منها فوراً؟

الأجابة.. على إسكان د. محمد الزرقا، رئيس وحدة البيئة بالمستشفى الاجتماعي، للتشخيص وعيادات جهاز شئون البيئة، ورئيس اللجنة الدولية للتحقيقات الخطيرة التابعة من مؤتمر باريس- لا، لانتقال خطورة بأي شكل من الأشكال .. خطورتها تظهر إذا ما جلبنا إلى حرق مثل هذه الصور.. فإن الأبحاث الحديثة منها تمثل خطورة لأن بها زوايا، والتركيبات القديمة وأبوابها.

وأضاف يقول : إذا كانت هناك خطورة فإن للمستشفيات وعيادات الأشعة سوف تكتب بالضرورة على الطرود ، الذي يحوى الأشعة مشط على المسحة ، وهذا لم يأن يحدث. أما مايقال من أن الام للأشعة.. باعتبارها فدايات مستقبلات فالعصر، بها خطر حرثها أو دفنها دون معالجة مناسبة .



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٨ / ١١ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

راى خير المثلث الأخضر.. والسياحة البيئية

يستغل مصر خاصة والعالم علمه يعتمد على المثلث الذهبي والذي تتكون أسلحته من المستثمر ووزارة السياحة ووزارة البيئة. إن أرض مصر حباها الله بجميع أنواع السياحات الحديثة في أرض واحدة سواء سياحة سفاري أو حتى ترفيهية وغير ذلك. فالأثار والجور والبحر والجبال والشلل والغسرة والمصايد والقرص والشمس الرحمانية في عوالم جلي، سيلي في أي مكان بالعالم، وشاء الله أن تجتمع في كلها في الأرض المصرية هكذا يؤكد المهندس. إسماعيل عبد الفتاح خير المتحمس للمصريين، لذلك فالسياحة تعتمد على البيئة، والبيئة لازدهر واكثر عرج إلا في وجود اهتمام حاد على المستوى وبالاع الجوهريين اكتشاف هذا المثلث ليس بالأمر السهل وانما هو عملية معقدة تتطلب توافق تراهي الجريدة الثالثة في هذه المجالات، إن لفتل أي جسر من هذا المثلث سيؤدي إلى عرقلة التكامل بين الثلاثة وبالتالي إلى حجب الاستثمارات المستمرة وبها سياحة البيئة وتطبيقاتها



د. إسماعيل عبدالفتاح

مما يتوجب على الفتل القوي. لذلك لابد من تسهيل للجوهرات لونه المستثمر عن طريق تسهيل عملية التوافق البيئية و محاسبة المستثمرين عن عرقلتها بدافع البيروقراطية والتعت. ويشيد المهندس إسماعيل... ربما لذلك فيه أننا نلاحظ هذه الأيام تضامير الجوهري والتماني للمستثمر بين وزارة السياحة مشقة في د/ مسودح القذافي وكذلك جهود وزارة البيئة/ ناية مكرم حيداً وكل مايتضح إليه من فضل عمل هذه الجهات مع بعضها لدجاح للشرجات السياحية.



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٧/١١/٢٠١١

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مطلوب دور فاعل للبيئة لتمويل المشروعات صديقة البيئة



أمين عبدالعظيم

أكدت دراسة علمية حديثة أن المخلفات المنزلية، لم تعد مشكلة بيئية يصعب حلها، بل تحولت إلى حقل فاعل للتكنولوجيا والأساليب العلمية المتطورة، والتي اتسع نطاقها وأصبحت نطاق أعمال بيئياً استثنائياً كبيراً، في مصر.

وباحت نتائج الدراسة بأن القمامة تعد عالماً مادياً قدره ١٠٠ مليون جنيه من القمامة التي تتركها المنازل

والتي يقدر وزنها بـ ٨ ملايين طن سنوياً تقفز إلى ٣٠ مليون طن عام ٢٠١٦، أضف إلى ذلك المائد الصمى للمشغل في نفقات علاج الأمراض وتلخيص الأوبئة بسبب القمامة وتقدر سنوياً بـ ٦٠٠ مليون جنيه وتزعمت الدراسة العلمية التي أعدها ونفذها، الباحث أمين عبدالعظيم خلال أن الجهاز المصري المبرر يمكنه أن يجمع سياسة إمداد التدوير وتحولها إلى نشاط اقتصادي واستثماري مربح وصناعة قائمة لها مكانتها وديورها، وتقول الدراسة إنه يمكن تحقيق ذلك من خلال إتجاهها أرباحاً أوسع من للتدوير البيئي القائم من طريق التركيز على إمداد دراسات العلوم البيئية وصولاً لتكليفها وتأييدها الاعتماد بدراسات جديرة بالظروف الاقتصادية القائمة بالفعل حتى تتوافق مع قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ واتجاهه التطبيقية وتحول قطاع المشروعات صديقة البيئة، وانطلقت الدراسة من مشكلة محدده وهي أن كثيراً من المدن والقري في مصر تعاني من تدوير بيئي وتكون ناتج عن تحويل مخلفات الإنتاج والتصنيع غير المشغلة بيئياً لدرجة أن ٢٠٠ طن يهدى بما يعادل ٥٪ من الطاقة الإنتاجية لصنع الأسمنت ذاته. وجاءت الدراسة تحت عنوان دور الائتمان المصرفي في تحويل وإقامة المشروعات البيئية.

واعتمدت على خمسة فصول بدأت بتعريف البيئة والمشكلة ثم الآثار العام للائتمان المصرفي والدور البيئي والوضع المقترح له ثم دراسات الجدوى للمصرفية من منظور البيئي، ثم تحويل الظروف البيئية. وقد عرض الباحث دراسة تطبيقية على دراسات جدوى مشروع جمع ومعالجة مخلفات البيئة التي يمكن أن يمولها الجهاز المصرفي. وأما السيد حافظ الفتور عضو مجلس إدارة البنك الأهلي واحد الناشئين للدراسة بتمويلها فاثبت أنها تعالج موضوعاً حضارياً أكده المؤتمر الأخير في السويس، وتكونت لجنة المناقشة من الدكتور أحمد عبدالرحيم والدكتور نادية أبو فخره ودكتور شامس الحمدي بدعاه مع فخر.

عادل فندراوي.



المصدر : الأهرام

التاريخ: ٢٠٠٨ / ١١ / ١١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطفل المصري الأكثر تعرضاً لمخاطر التلوث

[illegible]

ومن الوسائل البنيوية التي يجب التركيز عليها كل من التأثير الإيجابي والسلبي للتدخين عن طريق معالجة التدخين بين الفتيات والشباب دون الأولاد، لأن تأثير التدخين على الفتيات والشباب هو أكثر من الرجال، لذلك يوصى بوضع برامج خاصة للتوعية والتثقيف للفتيات والشباب.

هذه المواقف، مع التنقية التي طغى من وراءها، من الرجل وهذه الذكريات العسيرة من حين ما يزيد من حدة التوتر للامان والسياسة في تركهها، قد جعلت المصمم وريث من حيدته من الامان السامع لانه حسم الامم عن مصرى الكسوف وركبوا على اوتارها ودارت على الاطراف والافات السامعية وامراض السامعية الخاصة في الفطن في الخصال والموارد السامعية ومناطق الاحتكاك الروى الى من المشكلات السامعية التي طغى من هذه الذكريات والكل على حد سواء، ويبدو ان طغى الاطفال من الدراسة وهم فيهم وازالة التشتات في الامنية الخاصة لانهم السليم من عدم التذلل الذرية على اسباب الاطلال بهذه القضية من

[illegible]

انعام ابو وافية



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٤ / ٧٧

سواحل الإسكندرية نظيفة

بعد انتشال آخر عبوة من باخرة التتريك:

قامت وزيرة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة برفقتها اللواء مصطفى عبد القادر وزير الدولة للتنمية الاقليمية والسيد محمد عبد السلام المحبوب محافظ الاسكندرية بمتابعة انتشال آخر قطعه من القنكات الـ ٩٧ من حاضن التتريك التي قامت بانتشالها القوات البحرية من على الباخرة المصرية للدارقة في ميناء ابي قير (٢٠ ك) ومصرحت الوزيرة في مؤتمر صحفي عقد بالقاعة البحرية بأبي قير وحضره الفريق احمد صابر قائد البحرية عقب عمليات الانتشال التي تمت وسواء مصرية بأن الفضل في اتمام عملية الانتشال يرجع الى فريق عمل متكامل ومتعاون من قواتنا البحرية ووزارة البيئة وحفظة الاسكندرية وجامعاتها وخبراء الشركات المتخصصة واتخذت خطوة الآن على الحياة البحرية في ابشر. وأشارت اننا خرجنا من هذه الأزمة بنزاهة ومساواة .. فقول كان الكريان والخلفهم مدربين ليتعاملوا مع مثل هذا الحادث ولم توجد معدات الامانة والسلامة بها لدينا للاتفاقيات الدولية ولكل قضية يتقارفا حاليا القضاء للمصري وله فيها الكلمة الأخيرة ..

فايقة عبده



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٨ / ٢٠٠٠

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيانات

صفحة البيئة وهومها

عندما سئل د. مصطفى كمال طلبة الرئيس التنفيذي للصايق لبرنامج الأمم للبيئة. وقد تم انتخابه أربع فترات متتالية بأجماع كل الدول على مدى ١٦ عاماً. عندما سئل عن أهمية الإعلام البيئي في محاضرة له بمكتبة القاهرة الكبرى أجاب: أنا أريد صفحة يومية للبيئة لأن الإعلام البيئي هو الذي سوف يغير السلوك المؤدى تجاه الثروات والموارد الطبيعية والبيئية. وماذا نسيء لبيئتنا فنحن نسيء إلى اقتصادنا ونؤذي صحة أوطاننا. في حقيقة الأمر، هذه هي نظرة المجتمع الدولي إلى الصحافة البيئية والإعلام البيئي، بينما يرى السادة البيروقراطيون المهيمون على العمل البيئي التثقيفي أن أي نشر لآفة صحفية، لا تمر من تحت أيديهم أو يباركونها، فإنها بمثابة هجوم عليهم، ويضيق صبرهم تجاهها، ولا يطمون أن الإعلام البيئي يتولى مهمة شاقة في منظومة نشر التوعية البيئية وتصويب التصرفات والأفعال عن تصرفات ذوي البيئة. ولا يدري أنها عملية تنوير صعبة لجتمع بعض أفرادهم تمردوا. يحكم قلوبهم أو نفوسهم أو جهلهم أن يفعلوا بالبيئة ما يريدونه بلا حساب، وعلى حساب حرية الآخرين، فالإعلام البيئي مشاركة حقيقية لحماية البيئة مع المسئول التنفيذي حتى في ظل نقص المعلومات، وللحتم الكمال، وغياب الشفافية، كما يجري في الساحة البيئية، لأن المسئول التنفيذي قد يظن أن ما حدث من تلوث بيئي، هو محصلة تراكمات من الجهل، وسوء السلوك، في وقت لم يكن هناك صحافة أو إعلام بيئي، وبالقطع لم يكن المسئول البيئي صانعها، والمفوق أن يفكر بأسلوب علمي وتقني عالية كيف يتخلى عليها، ولا يدري أن الصحافة والإعلام هما اللذان الإسماعيليين في ملعبه. هذا تدرس الصحافة والإعلام البيئي. في جامعات جونز هوبكنز وهارفارد وأمريكا بالخصرات المهتمين على التصريحات والإعلام البيئي في الجهاز

وللحديث بقية. مع صحافة البيئة وقومها.

قالوا: لقد ابتليت هذه المراهق رافيل كارسون، امتها بتقرير راجع عن الأخطار حولها، في كتابها الربيع الصامت منذ ٣٨ عاماً وإلى الآن تعين أمريكا لها بالكتير لأن قرع أجراس الخطر إلى ما البشرية مقبلة عليه من تدمير للجمال ونحن نصاد. عام ٢٠٠٠. للمعلومات عن تدمير المحيطات

راصد



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٧ / ٧٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الواك والماك

في ندوة البيئة والتنمية الشاملة!

أهرب خبراء البيئة والتنمية عن رسائلهم الدام للإجراءات التي يتم اتخاذها لحماية البيئة، ومكافحة التلوث واستخدام أفضل سبل تكنولوجيا الزراعة لترشيد استهلاك المياه في الري والتحكم في نظم الري المستخدمة للحد من مشاكل الصرف الزراعي لتجنب حدوث أي خلل بالتوازن للحس بالتربة واليعد عن استخدام الكيماويات والمبيدات والهرمونات التي تلوث البيئة وتسبب في انتشار الأمراض الخطيرة..



على حسين د. مراد عبد القادر

(روابط المزارعين الإرشادية) والواك (روابط ربات البيوت) لمعد ندوات إرشادية لتوعية الناس وأصبح لدى المرشد الزراعي حقبة إرشادية لأنه طبيب يعالج الفلاح سؤوكيا إذا جاز التعبير والحقيقة بها كل ما يحسنه من أدوات ومعدات تعينه على أداء مهمته وتحثوي على العلم فيديو تليفزيونية تتناول كل المشكلات التي يتعرض لها في كل المجالات بالإضافة إلى بعض الشرائط والمصناعات والتعبئات كما يتم تطوير محتويات هذه الحقبة دائما. وأوضح للمهندس حسن عبد العظيم مدير إدارة المشايبة بالإرشاد الزراعي أنه يتم تنفيذ ١٨ برنامجا إرشاديا في ٢١ محافظة بالإشراف مع المعاهد البحثية المتخصصة في كل مجال، وفي جميع البرامج لابد أن تكون المناهج التوعوية والأهداف المرجوة لتحقيقها عام الأساس بالبيئة والوصول إلى تقنية آمنة وبقية للفلاح المصري وتضمن من مكافحة التلوث ترشيد وتقليل استخدام المبيدات التي تم تخفيضها من ٣٠ ألف طن كانت تستخدم إلى ١٠ آلاف طن فقط يجري حاليا الإعداد لتقليلها والاستغناء عنها تدريجيا باستخدام الهرمونات وتربية المواليد والطيريات بهدف عدم تلوث البيئة.

أحمد مهدي

جاء ذلك في ندوة البيئة والتنمية الشاملة التي عقدها جامعة عين شمس تحت رعاية د. يوسف وإلى نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي وبرئاسة المستشار على حسين محافظ القليوبية والكتور حسن غلاب رئيس جامعة عين شمس والكتور مراد عبد القادر نائب رئيس الجامعة تقبلون خدمة المجتمع والبيئة، وتناولت محاور البيئة والتنمية الزراعية والتكنولوجيا والبيئية والسياسية، وأكد المستشار على حسين محافظ القليوبية أن البيئة أصبحت لها صوت مستعصم وأوضح أن الأيام القادمة ستشهد فيها محافظة القليوبية خطوات جريئة للتخلص من ملوحة القمامة بكل مدن المحافظة من خلال طرح مناقصة عالمية تمت الموافقة عليها بمجلس المحافظين وهذه خطوة تضاف إلى الجهود التي تبذل لتقليل مساكن شبرا الخيمة الملوثة إلى صحراء أبي زعبل بتكنولوجيا حديثة وغير ملوثة، وأضاف أن د. يوسف وإلى وافق على إقامة مراكز بحثية خاصة بالبيئة بالقنطرة الخيرية، وأشار أنه تم تخصيص مساحة بصحراء الخيرية لغاية تروى مياه الصرف الصحي المعالجة بمحطة الجبل الأصفر لحسين البيئة بالنقطة وذلك استجابة لما طرحه د. يوسف وإلى بمجلس المحافظين بضرورة توفير مساحة بكل محافظة لإقامة مشروع غابات



المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٢ / ١١ / ٢٠٢٢

ضحايا التلوث يفوتون ضحايا حوادث السيارات..

1981

تتمتع من خلال ساجات المحاكم إلقاء العقوبات على متسببي حوادث السيارات لنجد من مهالز الحوادث إلى أقصى حد في حين لا تمتطع المحكمة إلى حد كبير في إلقاء العقوبات على متسببي حوادث القتل في البيئة، ويأخذ على الإحصائيات المختلفة ترتفع نسبة الإصابة بحوادث قتلوا معدة قانون نسبة الإصابة بحوادث السيارات كل سنة.

حدثت رابط بين مختبر الرصاص ورؤا خطيرا في الإصابة بحوادث التلوث. حدثت بين الرصاص في الدم - ١٠ ميكروغراما في حين ان القراءت المسموحة هي ٥٠ ميكروغراما في الدم. رابطا ايضا في حصة الدم للأطفال - ١٠ ميكروغراما مقابل ٥٠ ميكروغراما في البالغين. السوربون، في كثير من الاحوال، قد ارتقا نسبة الإصابة بالعدوى الفيروسية في عام ١٢ في المئة. السوربون لكل مليون نسمة. وقد مر صرح في مدينة جاكسونفيل استاذ جراحة عظام في كلية جامعة كادامير في حوادث السيارات تسببت سنويا - ١٠٠٠ من حالات تخطي التسمم والتدخل في حالات الأطفال ١٢٠٠ كما ان هناك عدد من العدوى للتسمم في السوربون. وبعد ان حدثت الحوادث والسيارات والقطارات في شهر تشكل نسبة أكبر من ضحايا حوادث طرق. حدثت.

وجانب هذه الإحصائيات المخيفة، يشعب ثلث البيئة في العديد من الأخطاء التي يصعب السيطرة عليها، منها الإصابة بالزرق، الأم العضلات، عدم القدرة على التركيز، صعوبة التنفس، واضطرابات النوم ونقص الوزن.

وكما صرح دمجحي سعيدة عن كلية الصيدلة، جامعة حلوان أن سبب هذه الأزمة ليس تقصفا في الناقلة للكلية السبب هو تعرض هؤلاء الطلبة إلى مركبات كيميائية وأصباغ خاصة في جانبهم دون الأخرى التي يتقبلونها، الجواب، فاستمر الأمر لفترة متعديت فيها ثلوث المياه كإصابة بالملاريا والقيء، والآن زلات الفجرة مما يربط طلبة الكلية في حالات الفواق. كما سبب، ثلوث المياه أيضاً الإصابة بالإنفلونزا الكبدية وقرىش واضطراب في حالات حمى، حمى، الإسهال.

[illegible]



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٨ / ١٩٨٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قبل أن تختفى - تشجيع الصناعات البيئية الصغيرة ونشر الوعي البيئي ضرورة للحفاظ عليها محمية وادي الريان



ميداناً الخضراء يمثل بداية برنامج وطني للوعي البيئية للتحسين في الصحة والبيئة المحلية بها، فهذه القرية لها خصوصيتها الشديدة لوقوعها في قلب الحمية وتحتل ١٠ آلاف فدان من أراضي الاستصلاح الزراعي التي تم توزيعها على ١٦٨ أسرة بلغ تعدادها ١٠ آلاف نسمة وبها كان هذا القعد الكبير يمثل نمطاً كبيراً لأهل الحمية أو غيرها إذا نظرنا إلى الأنشطة الاقتصادية المختلفة التي تصاحب هذا القعد لذا كان من الضروري البحث من طريقة لتحسين التوازن بين مقتضيات المحافظة على البيئة والضرورات التي تلزمها الأنشطة الاقتصادية لتقليل الآثار السلبية لها إلى أقصى حد ممكن ، وهو هدف لا يمكن تحقيقه دون مشاركة واسعة من العاملين على أرض الحمية والعلمين بها والتربدين عليها

فتحي عبد العال

منذ إعلان وادي الريان بمحافظه القليوبية محمية طبيعية طبقاً لقرار مجلس الوزراء عام ١٩٨٩ وهي تخضع للإشراف المباشر لوزارة البيئة وأى مارس ١٩٨٨ ظهر المشروع المصري - الإيطالي لدعم محمية وادي الريان بمتحفه الإيطالية بلغت ١٠٢ مليون دولار تقدم على مدى ٢ سنوات ، وذلك حفاظاً على ممتلكاته للحمية من طيور نادر تحصل الي ١٠٠ نوع و١٦ نوعاً من الحيوانات البرية بعضها نادرة جداً والأخر مهدد بالانقراض كالفيل المصري والأبيض وحمل الفيل.

كما تقدم المنطقة وادي المحيطان وطيريات متقاربة لحيوانات كانت تعيش في المنطقة منذ ٢٠ أو ٤٠ مليون عام. ورغم القرارات الصلبة لحماية البيئة فإن الحمية تعرضت أخيراً للعديد من المخالفات البيئية وأهمها ضياع السيارات (باريس - دكاير - القاهرة) مما أثار عاراً كبيراً بالحمية وسارعت وزارة البيئة بالانتقال للمنطقة وتحت إشرافها النائب العام ضد منظمي السباق. يقول الدكتور محمد فراج أبو القير السبقشار الأهلي مشروع دعم محمية وادي الريان إلى الحمية لتتبنى إلى هذه الحميات الطبيعية التي توجد على أرضها أنشطة اقتصادية وإنشائية مختلفة (كبناء المساكن) حسب تصنيف الاتحاد العالمي لحماية البيئة وأن المنطقة فرت إلى بيئة الاهتمام علماً بجعلها محمية السيارات المشاركة في سباق السيارات الدولي ، لأن الأنشطة الاقتصادية التي تمارس على أرض الحمية لتراعى عادة الاعتبارات البيئية أو الأضرار بقرائن البيئة وبمستوى الحفاظ عليها.

وأما أن رحلات اليوم الواحد التي تنجح للمنطقة في الإجازات الرسمية غالباً ما تكون أضراراً محسوسة وخصوصاً في منطقة فضلات ذلك لعدم توفر الفرص البيئية وأهم وجود أية كفاية للحفاظ على الأنواع والقرائن البيئية . وإشار إلى أن الطريقة غير الرشيدة في التعامل مع كثر بيئي بمحيطي مثل وادي الريان تصعب في استمرار إقامة المنطقة فقد وصات قيمة التعميرات التي تصاحب بها وزارة البيئة من الخدمات التي لمحت بالنظر على إثر إقامة سباق السيارات الدولي في ٤ مايو حيث أما التدمير البيئي والحيوي والحي فلا يمكن تعويضه بالبحر وبالحل لاكتشاف أضرار بضرورة تشجيع الصناعات البيئية الصغيرة وبخلاف بين اللازم وعرض منتجاتهم في منطقة الضلالت القاهرة فقط بين الفلاحين باعتقاد أن القدر هو المدد الأول البيئية ، واعتقد أن الاحتلال الذي اليوم مؤثراً بقلية



المصدر : السوفد

التاريخ : ١١ / ١١ / ٧٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشروع للتخلص من الإخفاطات بالملبن والتري

للخيا - كمال سامي :

بالتمهين بين محالفة اللبنا والمركن الدولي للبيئة والتنمية سيتم تنفيذ مشروع فارة للخلطات السلية بمعية الفكرية وثلاث وحدات قروية بمركز ابوقرقاس صرح القرواء حسن حمودة محالفة اللبنا ان للمشروع اخلا من تنقيته الخفاطات على سمة المايلين باخرة هذه الخلفات بصيرة سليمة وعدم تركها للتفاعل الكيميائي بموايل الجور وصعود اخفة صامة منها في حالة الحرق فله يهدف الى توليد معد من لرس الخفلة للمعالين من الخياب من خلال عملية جمع ونقل وارسن الخفلة واخرة ورش لامادة تدوير اللواد غير العضوية كالبلاستيك والورق والزجاج. اكد المهندس سمير ابو القليل سكرتير عام للمحافظة ان جمعية رجال الاعمال للتنمية الاقتصادية والبيئية بالي لرواس ستساهم في تنفيذ هذا المشروع الجيد الذي سيتم تمويله من الصندوق الاجتماعي للتنمية خاصة انه لا توجد شركات تقوم بعملية جمع القمامة من مدينة الفكرية او الوحدات القروية ويمنح نظام جمع للخلطات البلدية السلية هناك من عدم الكفاءة والقضاء بعضها في مصرف ملبي.

واشار الى ان هذا المشروع سيستغرق تنفيذه ثلاث سنوات ويقام من خلاله ٢٢ مشروعا مفعورا في شكل ورش لامادة تدوير في استخدام البلاستيك والورق والزجاج.



المصدر : الوفد

التاريخ : ١١ / ١٢ / ٢٠٠٠

النشر والختمات الصحفية والمعلومات

مصرف
الزهيري
يلوث
البيئة

كفر الشيخ - مجدي البانوي،
نائب المجلس القومي المحلي لمحافظة كفر الشيخ
برئاسة المهندس السعيد حميدة السبيل المقدم من
فردوس الأبد عضو المجلس حول إسهام عدم رقم
مصرف الزهيري (٧٧) بمنطقة القنطرة البيضاء
بمدينة كفر الشيخ حيث أنه مصدر للتلوث بالمخلفات
للناوين البيئية رقم ٤ لسنة ٩٤ نظراً لأنه يتخلل الكتلة
السكنية. أكد مدير عام الري بكفر الشيخ قرب إدراج
المصرف في خطة تغطية المصارف القائمة.



المصدر : الأهرام المسملي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٦ / ١٩٧٠

حتى لا تعود السحابة السوداء

هل تعود السحابة السوداء لتغطي سماء القاهرة مرة أخرى هذا السؤال سيتردد كثيرا وسوف يظل الخطر قائما طالما وجدت مصادر التلوث من مساكن وورش ملوثة ومداخن وغيرها. فهذه الأعداد الضخمة من المساكن المنتشرة في كل الأنحاء من أقصى الشمال بمنطقة قليوب وشبرا الخيمة إلى أقصى الجنوب في حلوان واليساين ومن أقصى الشرق أيضا بمنطقة المرج وبعض المناطق العشوائية في مدينة نصر إلى أقصى الغرب بمرآكز الجيزة في منطقة أوسيم ومرور يا لطيف بعشرات المناطق العشوائية في وسط القاهرة والجيزة تعتبر أحد مصادر السحابة السوداء. عشرات الآلاف من المساكن موجودة في منطقة شبرا الخيمة واليساين والتي تضع بكل معنوياتها السامة في سماء القاهرة من دخان أبيض وغياب أسود.

السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة تقول حتى لا تعود السحابة السوداء مرة ثانية

فوضى المسابك في القاهرة الكبرى.. تبحث عن حل نهائي

جولات

وزيرة البيئة

«الفاجئة»

هل تكفى

لحل المشكلة؟

فإن المستويات يتناول القصص مالى جهمم سواء بمحافظي القاهرة والوزير أو في وزارة البيئة. وأنا أمر على الأقل في الإسكندرية مرزوق الأحم بشخصي يظل السحابة في كل أنحاء القاهرة دون الاعتناء على أحد وله لشبان ظل المساكن المضافة للإسكانات الجديدة وللإسكانات العشوائية وبعد أسبوع فقط دافعت أكثر من شخص مسكاً بمنطقة أوسيم بالجيزة ولوحنت بأن للسكك تعمل في وسط السكان وتبيع بمسورها في معدود السكان والقديمة الكثير أن معظم مساكن هذه المساكن بتمسكة لا تقل من ٢٠٠ عام لكامل تتراوح لعمارهم بين ١٢ عاماً و١٥ عاماً وفي جولة واحدة تمت زيارتي ١٥ مسككا متفالا للإسكانات العشوائية من حيث الترتيب أو غير ذلك. وأسبكت أكثر من خمسين مسككا آخر مولا شهرين حتى يقوموا أصنافها بتوليقي أرباعهم ولا يستطيعون وضعهم وإفلقها تماما.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام المصري

التاريخ : ١٤ / ٧ / ٢٠٠٠

وأما عن منطقة شبرا الخيمة فهذه هي المشكلة الكبرى ولكن بالتعاون مع الاستثمار على حسين والمستثمرين بالمحافظة يتم الآن وضع دراسة متكاملة ورسم خريطة عامة لكل المساحات والمصانع والزواجر الخفيفة بشبرا الخيمة ومصرعها من أجل تعديل إرضاعها أو نقلها في مكان بعيد تماماً عن إجهاد الرياح لوقوعها في شمال القاهرة حيث أن هذه

المساحات والأراضي في جنوب القاهرة كانتا السبب الرئيسي في المساحات السوداء. وبعد حل هذه المشاكل الخاصة بهذه المناطق نستطيع التحكم في مساحة هواة القاهرة الكبرى والسيطرة على المزارات التي قد تسبب أي مشكلة به مستقبلاً.

وقول د. أحمد حمزة مستشار وزيرة البيئة للمخططات الصناعية إن الزيارات التي تقوم بها الوزارة لإيتم الإعلان عنها حتى تكون زيارات مفاجئة ولا يستطيع لأماكن المساحات وتجد أصحابها قد أطلقوا ويمرحوا العمال بها حتى تنتهي الزيارات.

وقال استشاري من القوي والفعل كنا لنلجأ المساحات والعمال به على قدم وساق وأصحابها في تحول ليرصدون من نحن ومن أين نحن. ولناجأ بأن أكثر من ٦٠٪ من المساحات بلا ترخيص وحوالي ٢٠٪ منها ترخيصي ورؤى تم

تحويلها لمساحات بلا أي سند قانوني. والتمسية القليلة الباقية فهي تعمل بترخيص عمل ولكن بلا أي ضمانات بيئية. والمساحات الخرسنة تشترك مع المساحات غير الخرسنة في أنها تتلبد لكل الانشراحات البيئية فهي أولا في طبيعتها مسكنة ضخمة الزحام والمخاطر ليست بالمواصفات القانونية بل بغيرها ولا معلنين وتعمل على إفساد المساحات الأربع والمطربين لفساد من كونها منطقة الأربع وتنتج عنها أضرار صحية جسيمة.

وهو بعد د. أحمد حمزة قائلا أنه كانت كل جهتهم في آخر طيلا أن هذه المساحات موجودة قبل وجود المسكن وأخرون يقولون أن المسكن الجديدة هي مساحتها وأن يسير أحد جهتها وفقدان ذلك يمثل غير مقبول وكنا نحسب كل الرخص ونقل كل للمساح الخفيفة

بالإضافة لكل هذه المشاكل أن العمل بالمساحات شديد الخطورة حيث يتم مسهر الحديد والزهر وتحويله لاسلأل لمر يتم صبه في قوالب بعد ذلك ويتم بكل هذه العمليات الخلال تدفاح أصابعهم بين عشر سنوات والتي عشر عاما وأكبرهم لا يزيد عمره على الخامسة عشرة.

من الممكن رؤى الدكتور إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة أن عودة المساحات أمر ممكن وقائم رغم جهود الدولة ووزارة البيئة في مطاردة المخالفين. فمع أن وزارة البيئة قامت بملأ العشرات من المصارف والمساحات إلا أن الأمر مازال خطيرا فالحضرة ليست قضية جهاز أو وزارة بل تحتاج لتكاتف كل جهته المستويات واليهي من تلك مساهمة المواطنين القوي مغرب بخبرة المشكلة.

ويضيف د. عبد الجليل قائلا أننا والذين من جهاز شئون البيئة عشرات من مخارج الجير والتي تعمل بنشاط ليل نهار.

على الرغم من المخالفة الأكثر من مرة فهذه الممارك تأتي فيها كميات ضخمة من جبل الكتل والتي تسرق بأطارات المساحات المستملكة لرخص شنها كبريت ويطبق تنتج عن هذا المعمل غازات خافتة سوداء مخلفة مع خبار الجير والذي تصبى في القناتة تهرجا بالمسحور وحساسية وكلمت وتجرع بالزيتين. ويضيف هذا الفخوس سكان مناطق مدينة الزمراء ومصر القديمة وبار السلام والمناطق الجاورة.

والقائ من الجميع أن هذه اللغات المسامة تتنقل مع الهواء وتبأرأ وتتل عاقلة بالجو مكونة غميا غائما ومهلكا للصحة لكل من يستنشقها بالإضافة إلى أضرارها على الكسبون الهواء ليسيب سمما بالدم.

وبع عرض لاسباب المشكلة وتقليلها الخطيرة نقول أن القضية تحتاج لكل معجر من مسرور بل أن القضية بالخطورة اللغات امايتا تحتاج لقرار مسكون ومطامكت دورية وفرامات كبيرة لكل من تسول له نفسه الأضرار بمسحة المواطنين بما تتلله للممارك والمساحات من القصور ومسعود في مسعودهم

تورث الدرس والتخلف في طرول الأطلاق. وحول نتائج الأضرار التي نتجت عن هذا القاتل الجوع صندرة دراسة من كلية الصيدلة جامعة طرنا وبشرف د. ميسى سميد عبد الكافي والتي أكد أن هناك نسبة عالية من القروام والكاسيد الكروين المسامة ومركبات القرماس والفسارة والهيروكروينات الخافطة والتي تفسط بالهواء ويستنشقها المواطن فحسب لمخاطبات بالجهان التفتسي وحساسية المصدر ويرتد أمراض الفري وماينتج عن هذا القاتل من سمال شديد قد يعوق إفساء وإلى فحسلا من وجود عدد ضخم من مصانع الاسمنت في طرنا وجرنا وعلى طريق القطنية والتي تلبد مسطوحا يربو مدة طمان من الاسمنت أو خبار الاسمنت الذي يتغير مسطحا في الهواء ويصله أرواح إلى طبقات الجو الدنيا ويك القابار خافا بالجو. على يترسب في مناطق بعيدة أو قريبة من هذه المصانع فتتوزع مسببات الأمراض اللغات على هذه القروصيات على كل سكان هذه المناطق فحسب لهم مضاعفات بجهان القطنية سال حساسية القصور والزيرو المزين وتجرع بالزيتين والتي قد تؤذي لعين من الأمراض على النويش



المصدر : السوف

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ٧ / ٧٧

التحقيق مع منهم جليل

في حادث التلوث الإشعاعي

الطوبىبة - صلاح الوكيل
في محمد سمير الكوازي وعزل أول
هيئة القويب أمس، أخلاء سبيل
صاحب مكتب التدريس وإمام في
الإسكندرية بملف ٢٠٠٠ جنحة.
وجهت له النيابة تهمة التعمد مع
إعززة مشعة بدون ترخيص. كانت
تحقيقات النيابة، قد كشفت عن قيامه
بامتلاك أجهزة الجسيم للشع التي تسبب
في حادث التلوث الإشعاعي بالرية
بها حثا واستخدمه في عمله عن
طريق مكتب دويكو، التي يمتلكها
الجسم للشع.



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٢ / ٧ / ٢٠٠٢

مواصلات سريعة

يقبضه ، على هاشم

مرة أخرى

اشغاعات الجول... والوزراء الثلاثة يحسمون الموقف

أخيرا... بعد ثلاث أيام أهم وأخطر ندوة من تأثير الجول على صحة الإنسان والبيئة ومضرها الأساطفة الدكتور إسماعيل سلام وزير الصحة والسكان، والدكتورة نادية مكرم عبيد وزير البيئة، والدكتور أحمد نظيف وزير الاتصالات والمعلومات لوضع حد فاصل لأجلد الثاني حول مخاطر الجول بعد أن أصبح كل من حزب وبدي يتكلم عن الضرر مما أثار غضب الكثير من المواطنين من الأشماع الناتج من محطات الجول للقاء على أسطح المنازل ولم تؤكد جهاز تنظيم مرفق الاتصالات بأنه لا يتم أبدا تركيب أى محطة خاصة بالجول إلا بعد التكد من معايير الصيانة والأمان والسلامة التي يتم تطبيقها في الشارع.

إن آخر الاجتماعات الدورية تشير إلى أن هناك معمل تزايد كبيرا في عدد مستخدمى الجول على مستوى العالم كوسيلة منتظمة جدا في هذا الاتصالات والمعلومات فبعد أن كان هناك ١٦ مليون مشترك عام ٩٠ أصبح هناك الآن ثمانية ١٠٠ مليون مشترك ومن المتوقع أن يرتفع العدد إلى ٧٠٠ مليون مشترك عام ٢٠٢٠.

في مصر فإن العدد يقترب من ١٢ مليون مشترك وهناك مؤشرات تؤكد أن السوق المصري يشهد المزيد من مستخدمي الجول لأنه ليس غريبا أن يمتل «الجول» اعتمادات الناس في مصر خاصة بعد ما تردد من أن قوانين التأمين الجول تصدر اشغاعات تؤثر على صحة الإنسان على المدى الطويل.

لقد أثار ذلك مخاوف كثير من المواطنين وأصبحوا يرفضون إقامة المحطات فوق أسطح مبانيهم لدرجة وصلت إلى إثارة هذا الموضوع في منقشات الأجهزة الحربية ومخالفاتها بعدم إقامة مثل هذه المحطات على أسطح المنازل مما يهدد شركات الجول في مشروعاتها للتوسع في هذه الخدمة وتحسين الأداء وتقديم

خدمة جيدة.

والذي أجبره الكثيرون أن الطاقة المستخدمة في الفران اليكتروني في المنازل أقوى عشرات المرات من المستخدمة في شبكات الجول كما أن الترددات المستخدمة في الجول كما أكد ذلك الخبراء والطباء وبعد إجراء تجارب علمية وعملية غير شارة وتؤثر على خلايا التنص البشري طالما تم الانتزاع بفراغ السلامة وأمان التي لقرتها منظمة الصحة العالمية والتي أكدت أيضا أن الترددات الكهرومغناطيسية التي تستخدم في شبكة الجول ٩٠٠٠ ميجاهرتز ضارة جدا من ترددات الألة والكسبيتر والراديات.

والذي غاب عن الناس أيضا أنه كلما زادت محطات الاستقبال والإرسال قلت الطاقة للبيئة من هذه المحطات وزادت كثافة التلوث الجول إذا أرست جميع التقارير العلمية بالأكثر من عدد المحطات المتواجدة فوق أسطح المباني السكنية لتقليل الطاقة الصادرة منها وبالتالي تقليل الانشاعات الضارة منها.

وقد بلغ عدد محطات التلوث الجول في بيرطاني نحو ٢٠ ألف محطة في أمريكا ١٠٠ ألف محطة بينما وصلت في مصر إلى حوالي ١٢٠٠ محطة.

ولقد قامت معمل الدول الكبرى التي أفضلت الجول منذ ما يقرب من ١٥ عاما بأبحاث مستفيضة تكلفت ملايين الدولارات حول أي آثار ضارة يمكن أن تنتج من التعرض للموجات الصادرة من محطات الجول على صحة الإنسان. وأكدت هذه الأبحاث التي تجري تحت إشراف منظمة الصحة العالمية ومختلف للمعاد البصرية في أمريكا وأستراليا واليابان وإنجلترا أنه لم يثبت وجود أي دليل قاطع على علاقة للموجات الصادرة من شبكات الجول بأي آثار صحية ضارة على الإنسان.



المصدر : الجمهورية

التاريخ : ١٧ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كما قامت المنظمات العالمية المتخصصة بوضع أسس وقواعد لتشغيل هذه الشبكات بحيث لا تتعدى حدود الأمان التي تم الاتفاق عليها. وقد اعتبرت الجهات الصانعة من شبكات الممول موجهات غير ضارة إلا من التأثيرات الحرارية التي تحدث عند التعرض لجهود عالية ولابد طويلة المدى، يحدث عند التعرض لضوء الشمس لذلك ينصح العلماء بعدم استخدام الممول لفترات طويلة تزيد على ٢ إلى ٦ دقائق.

وهذا لا ينطبق فقط على مستخدمي الممول ولكن هناك منذ أكثر من ٦٠ عاما من يتعرض لهذه الموجات نتيجة الاستخدام وبطريقة العمل. فهناك للراشدين الجويين في الطائرات حيث يستخدمون الرادارات وألها طاقة كبيرة جدا مقارنة بالطاقة المستخدمة في تشغيل الممول وهناك في مختلف جويش العالم أفراد قوات الدفاع الجوي والصواريخ والرادارات الصربية وأجهزة الأتار البكر والهارين الدايون والمسكرين وأنظم الملاحة الجوية وهناك في الحيلة كالأية مستخدمو الشاشات الالكترونية مثل الكمبيوتر والتلفزيون والمالطين بمحطات الأتار الصناعية وألث الأتار والتلفزيون والتلفاز اللين بالآلث التي تصل بالريموت كنترول وكل ذلك يضع موجات وحين ترتدات هائلة ومع ذلك لم يثبت أضرارهم بأي نوع من الأضرار الخطيرة خلال مدة خدمتهم التي تصل إلى ٣٠ عاما متواصلة ولمساعات طويلة يوميا.

لذلك فإن شعور ثلاثة وزراء في شدة مهمة من مخاطر تشغيل الممول على صحة الإنسان والبيئة وأول الحقيقة الفاسلة في قضية خطيرة أصبح أمرا ضروريا حتى يهتم الناس كل الناس في مصر على صحتهم ومستقبلهم وأن تركيب محطات الممول يخضع لمعايير السلامة والأمان تحت إشراف هذه لوزارات الثلاث المعنية بصحة الإنسان وحماية المجتمع من التلوث.

وأخيرا إذا كانت التكنولوجيا - تكنولوجيا - لها ميزات كبيرة فإن لها أيضا مخاطر إذا ما أغفلنا عناصر الأمان والسلامة في تركيب واستخدام الأجهزة التكنولوجية المتطورة وأولها الممول.

هاتقيات

أيضا الفضل لنظام ممداد فواتير التلفزيون الحالي كل ستة أشهر وعلى مرتين في السنة سواء للأرقام الفردية أو الزوجية أم أن يتم الممداد كل ثلاثة شهور أو شهر لكل المشتركين مرة واحدة وعلى الفضل أن يتم الممداد داخل المسترالات والتقيات والأندية والبنوك أم يتم إرسال الفاتورة وتصميمها من المنازل مثل الكهرباء والغاز.

والفاز:

- عموما نحن في انتظار وإيجك.
 - جولات الدكتور أحمد نظيفه وزير الاتصالات والمعلومات وإشده لمشروعات الاتصالات والمعلومات وأبرزها مديفة ومديفة وأرجو أن تستمر وتشمل كل المواقع.
 - طابا أعلن وزير قطاع الأعمال عن تعيينه لجهات الشركات المملوكة.
- فلماذا الإبقاء على الآن على محمود جلي الله رئيس شركة لثقل المباشرة.



المصدر : الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٨ / ٤ / ٢٠٠٠

متابعة إخبارية:

بحضرة وزير ٣ وزراء : أتوبيسات بالغاز الطبيعي .. لحماية القاهرة من التلوث بروتوكول بين البترول والبيئة .. تقليل تكلفة التمويل

كتب - فاروق عبدالعزيز ومحمد تغلب :

تقرر توقيع بروتوكول بين وزارتي البترول والبيئة للتعاون في مجال حماية البيئة من التلوث الناتج عن أنشطة الصناعات البترولية كشفاً وإنتاجاً وتوزيعاً .. مشيراً إلى برامج الوزارة للتوسع في استخدام الغاز الطبيعي في كافة المجالات خاصة وسائل النقل باعتبارها من أنظف أنواع الوقود وصديقاً للبيئة.

جاء ذلك خلال افتتاح أول محطة

تحويل سيارات أتوبيس القاهرة الكبرى للعمل بالغاز الطبيعي بالطلمية وشهد الافتتاح صاحب دهمي وزير البترول والكثيرة ثانياً معكم عبيد وزيرة البيئة ود. سيد مشعل وزير الانتاج الحربي والكثيرة عبدالرحيم شمعة محافظ القاهرة ونيل المازني رئيس هيئة النقل العام.

وأكد الوزير أهمية تصنيع محطات ومهمات محطات تحويل وتحويل وسائل النقل للعمل بالغاز الطبيعي في الصناعات الحربية لتقليل تكلفة التمويل وتوفير العملات الصعبة اللازمة لاستيرادها وتلبية الطلب المتزايد من المواطنين لتحويل سياراتهم للعمل

بالغاز بعد التأكد من الجوى الفنية والاقتصادية لتطبيقها بالغاز الطبيعي. وأشار الوزير إلى أن الخطوة تأتي ضمن سلسلة من محطات تحويل السيارات بالغاز التي يتم نشرها في جميع المناطق الحرة بها الشبكة القومية للغاز على مستوى الجمهورية مشيراً إلى أن الخطوة مزودة بأحدث التقنيات الحديثة والماسيات الآلية وأحدث أنظمة التحويل لتقليل استهلاك تحويل الأتوبيسات بتكلفة بلغت ٦ ملايين و٥٠٠ ألف جنيه وتعمل بنظام ضاغطين للغاز ووحدة تحويل عالية القدرة بطاقة ٢٥٠ متر مكعب



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٤ / ٧ / ٢٠٠٤

رئيس شركة غازاتك لتحويل السيارات
المعمل بالغاز الطبيعي أن هناك ١٦
محطة يتم لاقطتها حالياً على مستوى
الجمهورية بالشركة مديراً إلى أن
الخط الذي تم وضع حجر الأساس
لها لخدمة الترويسات هيئة النقل العام
بمنطقة الطرب الرملة بالقطامية تخدم
٢٠٠ أتوبيس و١٢ ألف ذبلغ ٧،٤
مليون جنيه.

١٧
القيادة السيادية.
وأعلن الدكتور عبدالرحيم شحاته
أنه تقرر تخصيص أراضي مملوكة من
للحافلة لنقل جميع الجراحات
الكبرى لخارج المدينة مشيراً إلى أنه
سيتم قريباً البدء في نقل مواصل
عبدالرحيم رياض والفلكي لخارج
المنطقة لتقليل التلوث بالمنطقة.
ومصرح للهنس شسريف فاضل

للاتوبيس الواحد في زمن ٨ دقائق
ويطالفة تروين ٢٥٠ أتوبيس يومياً،
وقال أنه سيتم افتتاح محطة مملوكة
بهينة نقل الركاب بالاسكندرية.
وأكدت الاسكندرية ثمانية مكرم عبيد
أن هناك تحديثات وتركيبات ومشاكل
كثيرة تواجه الهيئة إلا أن هناك صعوبة
بيئية تشهدها مصر حالياً خاصة بعد
أن أصبحت الهيئة من أولى لمتناميات



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٠٠٢ / ١٢ / ٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تخصيص أراضى لغشاء مخلفات الجبال بأحياء الجديدة

كتب - عادل الديب:

قرر المستشار محمود أبو الليل محافظ الجيزة تخصيص قطع أراضى لغشاء بكل حي تلقى فيها مخلفات الجبال والتربة وذلك في إطار القضاء على هذه الظاهرة التي انتشرت في بعض الأحياء، خاصة في امياية حيث تلقى السيارات حمولتها من مخلفات الجبال وتربة. وكلف المحافظ رئيساء الأحياء بإعداد حصر شامل لأصحاب السيارات ومعدات التكرير ليتم الاتصال بهم، بمعرفة أجهزة الشرطة وأخذ التعميدات عليهم بعدم الإلقاء إلا في المواقع التي تحددها الأحياء، وكلف المحافظ هيئة النظافة والتجميل بتخصيص سيارات نقل ضخمة لنقل مخلفات البناء من العمارات مسر للتر جديهان واستقبال جميع أنواع السيارات التي تحمل مخلفات بيان لانتاجها بالقطب المصري، فبرمشت بالجهان . وأشكال للمحافظة أن الهيئة ستقوم بتعيين افراد من إدارة للتصريفات في إدارات النظافة واكتشاف المراقبة لتلقي طيات المواطنين الذين يرفضون في نقل مخلفاتهم بمعرفة سيارات الهيئة، وإقامة بوابات أمنية بالبريد أدتكم على للاحبار والفرق لمصيط السيارات الخائفة، على أن يتم تسليم السيارات للخائفة لهيئة النظافة لتطبيق الغرامات المقررة.



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٢

شبح ميت حلفا.. آثار الذعر بالخزائنية

وهم الإشعاع.. أصاب

٨ بالعمى المؤقت

توهموا التعرض لجسم مشع.

والأطباء اكتشفوا الحقيقة.

د. سلام.. يشرف على علاجهم.

في مستشفى الرمد بالاحل

كتب - أحمد الشامي :

شبح ميت حلفا.. كاد يظهر في قرية الخزائنية بالقناطر
الغربية. أبلغ شامية اشخاص من القرية عن أصابتهم
بالشعاع لرجل، اللدغم الرزية بأعينهم وأصابعهم بأحمرار
شديد. آثار البلاغ الذعر دخلت مستشفى النيل للتحقيق
الصحي، وتم تحويلهم إلى مستشفى الرمد بروض
الفرج. التي ظهرت الحاجة. وفي لهم امبيروا بكلمة
اليزن، تعرضوا لها خلال حضورهم أحد الأفرح.

كان المصابون الشامية وهم نوال عبداللطيف حياء، ومسيمة
ابراهيم حمدي، وأحمد سلام اسام، ونسور ابراهيم
حمدي، ورايان مصطفى حمدي، وسابرين محمد سليمان،
ورزة ابراهيم حمدي ومحمد مصطفى محمد، قد إكلروا
أصناف التناظر الغيرة بأصابتهم بأعيا، شديد وفقد
البصر وأصابتهم بالاشعاع الذري، فتم نقلهم إلى
مستشفى النيل للتحقيق الصحي بطريق الحقيقة لا أنه تين

عدم وجود الأجهزة اللازمة للكشف عليهم، فتم تحويلهم
إلى مستشفى الرمد بروض الفرج بعد إبلاغ الدكتور
أحمد مريعي وكيل وزارة الصحة بالقنطرة التي اتصل
بالدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة للإبلاغ بالحادث.
كانت الحاجة في مستشفى الرمد بالاحل حيث أكد
الأطباء أصابتهم في أعينهم بسبب تعرضهم لأشعة التيزن
في أحد الأفرح بقرية الخزائنية.

والجمهورية، انتقلت إلى المستشفى ومقلت في
الاحل. قال الدكتور محمد العنوي لخصائص الجراحة
بمستشفى النيل من سيارة الإسعاف نقلت المصابين إلى
المستشفى وأدعوا أصابتهم بالاشعاع من جسم مشع
مطلقا حدث في ميت حلفا، وتم إبلاغ جهات الأمن بذلك
لكن بالكشف للبدني عليهم تين أن الإصابة بالعين فقط
فقد تحويلهم إلى مستشفى الرمد وهناك أكد الأطباء
أصابتهم بحساسية في العين، سميت ثم غشموه لأشعة

اليزن، فتم تغيير الإخطار الذي وصل جهات الأمن من
الإصابة بالاشعاع إلى أشعة التيزن.

● في مستشفى الرمد القنطرة الدكتور وحيد عبدالرحمن
مدير المستشفى الذي أكد أن المصابين توهموا تعرضهم
لجسم مشع، مثل الجسم الذي تم العثور عليه في ميت
حلفا، لكن الكشف أثبت التعرض لأشعة التيزن فترة طويلة.
وهي التي أدت لفقد مؤقت البصر، لكن تم علاجهم على
الدور بالمستشفى ولم يتم حجزهم بسبب عدم وجود
أسكن بالمستشفى لأن التحويل يتم حاليا بالمسكن على
قدم ومساكن ولذلك تم إعادتهم إلى منازلهم لاستكمال
العلاج.

أشاع أن الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة اتصل به
للاطمئنان على المصابين وعرف أن الإصابة بسيطة وطالب
الأطباء المستشفى بالاعتماد بجميع المصابين في هذا
الحادث، أي أي حادث آخر، وتم علاجهم تحت إشرافه.



المصدر: العالم الجديد

النشر والخدمات الصحفية والاعلانات التاريخ: ١٥/٧/٨٥

نقل لكم نصف الحقيقة. والنصف الآخر لدى وزيرة البيئة ومحافظ الجيزة

مصنع ناجح .. مع إيقاف التنفيذ!

محكمة جنح مستأنف الجيزة أصدرت حكما نهائيا بوقف تنفيذ عقوبة غلق مصنع الفيبر جلاس رئيس مجلس إدارة الشركة يتسأل: لمصلحة من يتم تشريد 130 أسرة العمراوى يطلب من وزير العدل دراسته شكوى الشركة

من المهدى في قضية الغلق مصنع الفيبر جلاس على يومية بالبريد. هل هو الزاوية المحرقة
رئيس مجلس الإدارة الذي لم يلتزم بالإجراءات الواردة بقانون البيئة، أم وزير البيئة
التي لم تلتزم بالتقرير الفني الذي أعده خبراء من جهاز شؤون البيئة عن المصنع والذي
أشار إلى عدم تلويثه للبيئة وظلت أهالة قبيحة، أم محاولة الحكومة التي وضع غلق للمصنع لخلق
في الرابع 16، أم هي سلطة أصحاب النور الذين إصرارهم وجود المصنع بجوار منازلهم
والتي لا تستول على الأطراف الأربعة فإن غلق للمصنع لا يفتقر لفصله عن مجموعة حقائق أهمها
أنهم نهائيا من محكمة جنح مستأنف الجيزة في 16 مايو عام 1984 بوقف تنفيذ عقوبة غلق
المصنع وكذلك تقرر في جندى عام 1984 فرع القاهرة الكبرى والتقرير بجهاز شؤون البيئة إلى
محكمة الجيزة في 2 فبراير الماضي والذي يؤكد فيه أن الجهاز ليس لديه مانع من تشغيل المصنع

عن بعد مجموعة وفائق عد مختلف وجهات النظر بشأنها لكنها في نهاية عام وأربعة تسجل في
مجلسها إلى عرقلة إجراءات الاستثمار ووقف مسيرة مستثمر ناجح هو إبراهيم مكيو رئيس مجلس
إدارة الشركة المؤسسة للمصنع محل الخلاف. ولشكك أن تأثر إجراءات عرقلة الاستثمار من
جهاز بطرشي فيها أنها تفتقر توجهات القابلية السياسية بتسهيل إجراءات الاستثمار في مصر. كما
أن هذه القضايا تجرأ أن فتاة حكما فضائلا نهائيا صدر بحق المصنع منذ نحو 16 عاما
ولأننا نؤمن بأن الفلسفة الفلسا لها وجهان ولأننا نضرب نزاع، فإننا سنعتبر أننا نقل
نصف الحقيقة من خلال مستندات متناحرة للمصنع. إلى أن نتلقى ردا من وزيرة البيئة
ومحافظ الجيزة وليد الخرج للداخل نهى بركات الأطراف الأخرى في النزاع.



المصدر : العالم اليوم

التاريخ : ١٥/٧/٨٨

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الى مكتبين عام محافظة الجيزة
يقول الخطاب بالاعتراف في
تجهيزات السيد للاستثمار محافظ

الجيزة يبحث حالة شركة ليناس
للمبهرجلاس الكتلة بارتق ترعة
للمبهرجلاس والمبهرجلاس رقم 22
والواقعة خارج الكتلة المكتبة. لقد
تم تشكيل لجنة من فرع القاهرة
الكبرى والقيام بالمبهرجلاس لمدينة
الشركة. وقد قامت اللجنة بمساعدة
حالية لتسليم لأحد مقترحاتها وتبين
لها أن هذه للكتلة لا تسبب تلوثا
هوائيا في مناطق التربة ولا يحدث
عنها تسبب... وهذه المواد
للمستخدمة لا يتفق عليها أي أجهزة
ملوحة للبيئة سوى وجود راحة
يصول استشارة عليها إذا ما تم
استخدامها داخل غير الإنتاج مع
استخدام كميات وأقية الإنتاج مع
والفرع لم يذهب غلق هذا للمنص
والغلق بمعرفة المحافظة بين
الوجع لجهان شئون البيئة والرأي
عليه هو رأي الفرع الثاني في هذا
الجال.

إعادة الترخيص

الوثيقة الخاصة من لتدريج
معاينة لجنة جهان شئون البيئة
للمصنع والكتلة من د صلاح
الدين مصد عييلفلاح والكبيرياش
اسماء عييلفلاح لحد والتي تمت
كتابتها في 18 ديسمبر 1997 بعد
معاينة للجنة للمنص.

يقول التقرير أنه من خلال
مهامه عملية التصنيع في
مختلف مراحلها تبين أن للتصنيع
التي يمتد بها للمنص لا تسبب
تلوثا هوائيا أو تلوذا مائيا أو للتربة
أو يحدث عليها أي شئ حيث أن
المواد المستخدمة لا يتفق عليها أي
أجهزة مراقبة البيئة سوى وجود
راحة لمصير مربي فيها تشبه
راحة البيوتات الزينية للمنص
في طلاء المصير وهذه المواد
استخدامها داخل غير يمكن الغلق
مع استخدام كميات وأقية العمل
واستخدم تقوير اللجنة بأنها ترى
المرافقة على إعادة فتح هذه للكتلة
الصناعية للعمل مرة أخرى مع
التزامها بتقويم دراسة تقويم التلوث
البيئي بعد افتتاحها.

تقرير في آخر من للمنص في
4 نوفمبر 98 أعده لجنة مشكلة
بقرار من الرئيس التنفيذي لجهان
شئون البيئة لشار إلى حدود

للذكورة وتبين أن للمنص لا يتعدى
عنه تسبب أو أذية تروث على
البيئة وأن للتصنيع تصنع من مواد
غير خطرة ولا تسبب تلوثا هوائيا
أو مائيا ولا تلحق عليها أذية ملوثة
البيئة.

وأشار خطاب الممرائي الى أن
شكوى الشركة للذكورة سبق
عرضه على لجنة فحص المنازعات
الخاصة بالاستثمار برئاسة مجلس
الوزراء ولم يتم البت فيها حتى
تاريخه.

وطالب الممرائي من وزير العمل
دراسة موضوع الشكوى في ضوء
القرار رقم 1057 الصادر في 8
مايو الماضي والخاص بتشكيل
اللجنة الفرعية لفحص منازعات
الاستثمارين برئاسة.

حكم نهائي

الوثيقة الثانية في ملف الغلق
للمصنع عبارة عن حكم صادر من
محكمة جنت مستأنف الجيزة
برئاسة لحد سلامة رئيس
للمكمة وعرضية إبراهيم العربي
ومحمد هاني في القضية رقم
2412 لسنة 1984 والتي تضمنت
انارة ملو دون ترخيص. قضت
للمكمة في 16 مايو 1984 بإغلاق
الاستغلال شكل وألى للمصنع
مؤلفه وتأييد الحكم المستأنف
وأمرت بإغلاق تلتلطة ملوثة الغلق.
وكانت محكمة أول درجة قد
قضت بقراره ملو لصاحب المنص مانة
جلية وغلق المنشأة.

إجراءات الترخيص

الوثيقة الثالثة. خطاب من
لاروق عييلفلاح مدير الشئون
القانونية والجيزة إلى مدير عام
الادارات الهندسية بصي غرب
الجيزة بتاريخ 21 يناير 1989
والذي يشير فيه إلى الحكم.
ويقترح الخطاب السيد في
إجراءات الترخيص شروط قيام
صاحب الشأن بتقويم جميع
شروط الترخيص من حيث التامة
الناتجة داخل للمنص ومطابقتها
للقانون 106 لسنة 76 وشروط
واستيفاء جميع شروط الترخيل
ولذلك في خلال مدة شهر على أن
يبدأ الغلق في حالة عدم استكمال
أي شرط من شروط الترخيص.

لائحة هوائى

الوثيقة الرابعة خطاب موجه من
د. مجدى علام مدير عام فرع
القاهرة والقيام بجهان شئون
البيئة التابع لرئاسة مجلس الوزراء

تبدأ أعمال إنشاء المنص عام
1975 عندما وافقت اللجنة العامة
للاستثمار والمناطق المرو على
الاسم مشروع صناعات منطقة
المرجوطية والقيام لاتحاد منتجات
الفيدر جلاس كما وأقت أيضا
محافظة الجيزة ورحبت بإقامة
المصروع ومحتات وتوفير المرافق
له بتاريخ 20 أغسطس 1978
ويوجب هذه الموافقات تم إصدار
السجل التجاري رقم 45713 في
أول أكتوبر 1978 من إدارة
السجل التجاري للاستثمار
بمحافظة الجيزة.

ويقول إبراهيم حسن منكون
رئيس مجلس إدارة شركة ليناس
للمبهرجلاس في مستأنفاته التي
حصلها إلى الجيزة أن الفرع
السيداني الرأى على بركات
قام بشراء قطعة أرض تهاوى
مواقع للمنص وأقام عليها فبلا
لسكة اكمل بنائها عام 1982.

ويشير إلى الفرع الرأى ومن
بعد ذلك سعى إلى إغلاق المنص
وتقويم عماله بإغلاق منهم أكثر
من 130 عاملا.

وكما يقول إبراهيم منكون فإن
بنات الفرع الرأى استلمت
بمساعدة كاتب ومجلى تليانوى
مفسور للاستغلال في عهد من
القائد على رأسهم فنانة بلغت
شورتها الأفاق استلمت الرأى من
محافظ الجيزة الحالي والذكورة
ثانية مكرم مسجيد وزير الدولة
الشئون البيئة وإغلاق للمنص.

تظلم

ويواصل إبراهيم منكون حديث
الوثائق ويشير إلى الخطاب الموجه
من د. محمد الممرائي لادى رئيس
الجنة العامة للاستثمار والمناطق
القاهرة بتاريخ 28 مايو الماضي إلى
الفرع الرأى في
السيداني لاروق سيد النصر وزير
العمل بشأن الغلق للمنص يقول
نص الخطاب إلى شركة ليناس
للمبهرجلاس إبراهيم حسن منكون
وشركاؤه السابقين الرأى على إقامة
مضروعها في ظل أحكام قانون
الاستثمار رقم 43 لسنة 1974
وموالتها ترعة المرجوطية بارتق
كراسة قسم المرو بمحافظة الجيزة
تقدمت بخطاب للهيئة مستفتنا
تضمنها من قيام وزارة البيئة
ومحافظة الجيزة بفلق مصنعها
وأشار رئيس هيئة الاستثمار في
خطابه لوزير العمل إلى أن لجنة من
الهيئة قامت بمعاينة مصنع الشركة



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٥/٧/٩٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للمصنع وهي الحد الشمالي لفيلا السيد محمود بركات وفيلا الدكتور محمد الحفناوي والحد الجنوبي لفيلا مفرح بركات والحد الغربي أرض زراعية والحد الشرقي طريق كركاسة وترعة الريويطية.

وقد اشار التقرير الى ان اللجنة قامت بعمل القياسات اللازمة لتجاسيد شدة الضوضاء والارتبة الكلية قبل وبعد تشغيل للمصنع من داخل المصنع والفيلا والحد المجاورة وانتبهت الى ان الارتفاع لم تتجاوز بالتشغيل وذلك لان طيبة الحمل لا تصدر عنها التربة.

وبالنسبة للضوضاء اشار

التقرير الى انها على الطريق العام اعطى من الحدود للمصنع بها وانها في الاماكن داخل المصنع والفيلا مساحية للشعور تزيد بنسب متفاوتة بعد التشغيل. وطالب التقرير بعمل حواجز للصوت لحدل الضوضاء الرئيسية والتأكد من وجود حواجز لتقليل جو العمل لتجديد ثم القياس بعد تنفيذ ذلك للتأكد من ان شدة الصوت مطابقة للقانون مع التأكيد على ان يكون العمل داخل المصنع الرئيسي وليس في الارض الفضاء.

وفي تقرير لشر اشارت اللجنة نفسها الى انها لاحظت عدم قيام المسؤولين من المصنع بتنفيذ توصيات اللجنة السابقة التي قامت بزيارة المصنع في 14 نوفمبر 98

بخصوص تركيب حواجز للصوت داخل المصنع الرئيسي والتأكد من وجود حواجز لتقليل جو العمل المحيط. وبمصل التقرير الشاكي اللجنة المشكلة بقرار من الدكتور ابي عامر لجهان شكون البيعة لزيارة موقع المصنع بتاريخ 2 سبتمبر 1999.

مصلر الضوضاء

وفي اخطاب هذا التقرير لرسول من مجدي علام خطيبا الى اللواء طوان سيد احمد سكرتير عام محافظة الجيزة بتاريخ 1 فبراير 2000 يحيطه علما بان جهاز شكون البيعة قد قام بعملية المشتركة من خلال لجنة مشكلة بتاريخ 19/2/1999 وقد انتهى رأى اللجنة الى ان مصصرا

الضوضاء الرئيسية هو الطريق العام وليس للمصنع. وان المصنع خارج للكتلة السكنية. كما انه تم تنفيذ جميع الترميمات الخاصة بتجهيز المصنع للعمل بدلا من الارض الفضاء. ومن هذا المنطلق فإن الجهاز ليس لديه مانع من تفصيل للمصنع لاستكمال الترميمات المطلوبة من الجهاز

الملف بالكامل

ورئيس مدينة الجيزة صحت مرزا لرسول بدوره خطيبا في اخطاب خطاب من مجدي علام الى رئيس حي الهرم بتاريخ 5 فبراير 2000 الى رئيس حي الهرم فيد فيه ان ملك المصنع بالكامل امام المستشار القانوني بالمحافظة تمت الدراسة وأمر بإعادة توصيل التيار الكهربائي الى الوحدات السكنية التي يلزم بها صال المصنع لحد الانتهاء من الفصل الثانوي. وفي اخطاب هذه الخطابات للكتابة بين جهاز شكون البيعة ومحافظة الجيزة لرسول د ثانيا مكرم عبيد وزير الدولة لشؤون البيئة خطابا في 11 مارس 2000 الى المستشار محمود ابن النيل محافظ الجيزة تطالب فيه باستمرار اخطاب المصنع وعدم السماح بتشغيله الا بعد توفيق الاوضاع وتنسيب لحد من الخالفات حدثتها الوزارة في خطابها.

يقول نص الخطاب ترحبوا الاخلاء باله لي اطار متابعة التزام المنشآت الصناعية بتطبيق لحد القانون رقم 4 لسنة 1994 في شأن حماية البيعة وبناء على زيارات لجان التفويض البيئي يوم 7 و 8 مارس 2000 لمصنع بار ايناس فييجورجلاس والكتان في 122 ترعة الريويطية لقد لوحظ وجود الخالفات الآتية: - وجود انتهاكات في بيعة العمل بالخالفات للاحتراطات الواردة بالقرار رقم 8 من اللائحة التنفيذية للقانون البيعة رقم 4 لسنة 1994.

- عدم الالتزام بتعليمات للجنة البيئية وتوقيع الوافدين من للاخطار البيئية بالمحافظة للاحتراطات للحد رقم 120 من قانون العمل رقم 137 لسنة 1981. - عدم استيفاء نتائج الرصد البيئي بالسجل البيئي بمسقة دورية بالخالفات لاحكام المادة رقم 17 من

اللائحة التنفيذية لقانون البيعة. ولما كانت الوزارة في خطابها الى محافظة الجيزة الى ان لوحظ انتهاك زيارة التفويض الى الجباب الرئيسية للمصنع والداخل الرئيسية للوحدات الانتاجية ملقة بالمصنع الامر بتنفيذ قرار المحافظة. وبالرغم من ذلك لمحد لوحظ استمرار العمليات الانتاجية داخل للفضاء بطريفة غير قانونية ونظرا لا شدة الخالفات المشار اليها من مشاغل نامة على صحة العاملين بالنشأة والمخاللة المصنع للاحتراطات قانون البيعة واوامر اللق الصادرة من المحافظة. لذلك نرجو من سيادتكم التوجيه بسرعة اتخاذ اللازم نحو تنفيذ لقرار لخاص باخطاب المصنع وعدم السماح بتشغيله الا بعد توفيق الاوضاع وتنسيب للمخالفات المشار اليها اعلاه.

جهة ملاقات

وكان ابراهيم مكمور رئيس مجلس ادارة شركة ايناس قد اخطب محافظة الجيزة في 15 فبراير 1995 مراكا ان لجنة لفي لتأتمت المستثمرين برئاسة وزير العمل ومندوبين وزراء الاقتصاد والمالية وشؤون مجلس الوزراء والمالية تقدم الآن بطلب الفحصية الخاصة بمصنع الفيجورجلاس الذي يقع خارج كربولن للبيعة. ولما قد للثت من مناقشة الموضوع وحضرته للمكم بعد ان لرسول من بحث موافقين أساسيين.

الاول ان محكمة جيم مستأنت الجيزة اصدرت حكما ثانيايا بان يوقف تنفيذ عطوة قلق المصنع الثاني ان وزارة البيعة تمت تقريرها مفصلا انتهت في بي سلامة هذا المصنع ببيكة وكلب لخصات لاجواب. وبما ان رئيس مجلس الادارة في خطاب الاستفسار ابو النيل ان هذا يعني ان على جميع السلطات المعنية في مصر ان تتخذ من اتخاذ اي اجراءات حيال المصنع حتى تصير هذه اللجنة ذات المستوي الاعلى من تلك السلطات حكما. وهذا يشهدوا ولا يبيها باعتبار ان مصر دولة مؤسسية لا يجوز لاحكاما ان تتخذ على حرمان وجود شعبها. كما ان طيها ان تعود كل الامور الى نصابها وفي مفتحها تفصيل المصنع واملها بالتقرير الكهربائي.



المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ١٥/٧/١٩٨٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رد جهاز البيئة

طالعالم اليوم: طلبت رد وزارة البيئة ومحافظة الجيزة. وبعد طول انتظار جابنا رد من الدكتور مجدى علام مدير عام فرع جهاز شئون البيئة للقاهرة الكبرى واليوم. فأكد ان قرار الطلق صدر من محافظة الجيزة التي سبق ان اطلقت ثلاث مرات من قبل لاسباب فنية وقد تم سؤال الجهاز في رحلة الاطلاق الاخير وتم ارسال لجنة للمعاينة حيث وجدت اللجنة مخالفات خاصة ببيئية العمل والسجل البيئي وبالتالى فبان الوضع القانوني هو منح لليلة فتي نص عليها قانون البيئة ولائحته التنفيذية وهي 60 يوما لتوافق اوضاعه لمحج لخصار جهات البيئة من قبل صاحب النشأة أو المناطق بأنه قام بتنفيذ الاشتراطات البيئية التي طلبتها اللجنة.

واضاف ان الجهاز تلقى من صاحب النشأة طلبا للمعاينة للاشتراطات والتنضيل وبناء عليه تم ارسال خطاب الى محافظة الجيزة منذ حوالي ثلاثة اسابيع لتمكين اللجنة المكلفة من الجهاز لتسهيل للمصنع والمعاينة على الطبيعة للتأكد من توافيق اوضاعه ونحن في انتظار رد المحافظة مشيرين الى ان الجهاز غير مسئول من تنفيذ الاحكام القضائية التي صدرت لصاحب النشأة لانها مسئولية ادارة تنفيذ الاحكام التابعة لوزارة الداخلية.



المصدر : العالم اليوم

التاريخ : ١٥ / ٧ / ١٩٥٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحصول على موافقة البيئة شرط لرحلات السياحة الصحراوية

□ كتب - محمد قنديل:

أكد أعضاء لجنة الفروع بوزارة
شركات ووكالات السفر والسياحة
على ضرورة الحصول على موافقة
جهاز شئون البيئة على أية رحلات
أو أنشطة تتم داخل للمصبات على
أن يرفق بالطلب خريطة توضح
خطوط السير مع مراعاة المتابعة
الدولية والاقليمية التي تواجهها
مصر في مجال السياحة
الصحراوية.

أما الرحلات التي تتم في
الداخل فيخطط لملائتها كمصبات
طبيعية تقوم الهيئة العامة للتخطيط
السياحي بأصدار التصاريح
بشأنها طبقا لشروط جهاز شئون
البيئة.

وأضاف أعضاء اللجنة أنه لا بد
من تقديم طلبات تنظيم هذه
الرحلات للحصول على موافقات
الجهات الانبئية والتصاريح مرفقا
بها جميع البيانات خاصة بالنسبة
للجسيمات ذات الاعتبارات الخاصة
مع تخفيض المدة الزمنية للحصول
على تصاريح للوفقات الانبئية.

وأوضحت اللجنة أهمية
السياحة الصحراوية في المنتج
السياحي المصري كسياحة تتطلب
حميا كبيرا من الاستثمارات حتى
تكون متصدر جذب للسياحة
الى الحد الذي مصر التي تتمتع
بمقومات هذه السياحة التي يزداد
عليها الطلب باستمرار.



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ١٩٥٥

النشر والفعامات الصحفية والمعلومات

التصحر يهدد ربع مساحة الكرة الأرضية

حذر اليوم العالم لكثافة التصحر والجفاف من أن الجفاف مازال يعتبر خطرا حيويا يهدد كل قارات العالم تقريبا، حيث أبحاث أماكن كثيرة من العالم خلال شتاء ربيع ٢٠٠٠، ففي الهند، شهدت الولايات الشمالية الغربية عاصف ثلثا غالبا من الأمطار. كما على جزيرتي من القارة الآسيوية خاصة دول الجزء الغربي من نفس النحاء، مما حول دولة مثل إيران إلى أحد مستوردي القمح الرئيسيين في العالم.

كما أمدت بقسوة الجفاف إلى المغرب، وانخفضت حاصلاتها الزراعية بشدة، وكذلك بعد كثير من الدول الإفريقية مثل إثيوبيا وليبيا والصومال وشمال كينيا.

وفي المكسيك، تسبب الجفاف في اندلاع حرائق غيلية بالولايات خلال شهر مايو، وفي الصين صارت الحكومة من أجل توفير ماء للشرب في بكين بعد أن واجهت الأزمات الشمالية الشرقية أسوأ جفاف شهده البلاد منذ ٥٠ عاما.

وتم تصنيف المناطق إلى جافة أو غير جافة وفقا لستوى معدل الأمطار بها أو فترة نمو الزرع، وذلك نستطيع أن نؤكد أن الجفاف يهدد ٧٠٪ من المناطق الصحراوية التي تمثل ربع مساحة الكرة الأرضية.

ويعتمد وجود الماء الكافي لدى المزارعين بعد السحب الرئيسي وراء انخفاض معدلات إنتاج الغذاء مستقلا. وكما توجد المشاكل، يوجد الحل وكما يقول أريا ديالو السكرتير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة الخاص بمكافحة الجفاف والتصحر، إن مكافحة التصحر قائمة على طمرين مهمين هما: حسن استغلال الماء للتوالت وتقليل الأرض بشكل صحيح، الاعتماد على ما يستطيع شعب كل دولة عمله وما يعرفونه من معلومات بالعدل لأن الحلول المستوردة أو القوية غالبا ما تفشل.

والحلول ليست فنية فقط ولكن اقتصادية وسياسية أيضا. وقد تمكن الأفارقة في مالي وبوركينا فاسو من الاعتماد على أنفسهم لحل مشكلة الجفاف، وقد اضطروا إلى ذلك بعد الحاجة الكبرى التي تعرضوا لها عام ١٩٧٠، مما أدى إلى هروب عدد كبير من المواطنين خارج النواحي.

ولكن باكوريا سوابجو أحد مناضحي بوركينا فاسو والذي يعتبر اليوم بطلا قوميا، تمكن من التوصل إلى أساليب فعلى لزراعة الأرض أثناء موسم الجفاف، وبكوريا كان في الأصل بطل التجارة ولكن بعد أن اجتاحت الحاجة والده يجد أن تجارته سيصعبها الكساد وسيخسر هو أيضا إلى الرجل من موته، وأنه قرر البحث عن حل وصار كثيرا واجه العديد من التجارب حتى تمكن من أنه يستطيع الاعتماد على أساليب الزراعة الأرض.

وبحلول عام ١٩٨١ تمكن من تطوير هذا الأسلوب وذلك تدير مصير الأتيم للهدنة بالجفاف في بوركينا فاسو. وأساليب الزراعة القائمة على حفر إبار

صغيرة جدا وكثيرة في السهل لا يزيد عددها على ٢٠ سنتيمترا ويتساقط الغرس وغرس الحبوب والسماد في هذه الإبار، وعندما تنبت الأمطار تحبس داخل هذه الإبار بولا من أن تتساقط بسرعة وتلفد.

وفي هذا الوقت تنمو الحبوب ومع بعض الأساليب الفعالة مثل إحصاء الأرض يسور لحسين المياه وتوزيع أصناف الإبار حسب ظروف الأرض وزراعة بعض الأشجار للزراعة بشطب الأرض، أدى الزراعة إلى

مضاعفة الإنتاج الزراعي أربعة أضعاف الإنتاج المحلي، وكذلك هناك أسلوب آخر مشابه يعرف بالقباض وينتشر في النيجر، وأيضا كان الأسلوب المستخدم لهم هو أن يتوصل كل شعب إلى ما يتناسب ظروفه وإمكانياته ومواسم الأمطار في بلاده، وعلى قدم الكمال من حكيمته.

(عن صحيفة طوموند الفرنسية)



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تجربة مصر في معالجة النفايات

إعلانها في مؤتمر دولي للمبينة باليابان

كتب - وجيه الصقار:

شاركت مصر في المؤتمر الدولي للتكنولوجيا المبيدة الذي تنظمه جامعة كيوتو باليابان، المأهولة لدراسة معالجة البيئة ومساائل التخلص من النفايات المترتبة على الاستخدامات الحديثة في مجالات التصنيع والزراعة والتجارة ويبحث المؤتمر طرق معالجة النفايات وإعادتها لصنعها مما يحقق نفعاً اقتصادياً وحماية للصحة العامة للمواطنين.

وصرح الدكتور محمد صابر استاذ المعزوبيولوجيا البيئية ورئيس جمعية البحوث الزراعية بالمركز القومي للبحوث وممثل مصر في المؤتمر الدولي بأنه قدم دراسة حول تجربة مصر في معالجة مشكلة النفايات والتي تهدف لرفع معدلات التغطية الاجتماعية والإقتصادية والصحية ضمن منظومة التداول والادارة العلمية للنفايات من حيث التخزين والتجميع والنقل والمعالجة.



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

التلوث

المتهم الأول وراء الموجة الحارة صراع الكتل الهوائية يعكس التغيرات في البيئة

عام من احتباس مغلف من الحرارة أكثر من فترة احتمال الجوار
بمضي آخر أكبر من مستوى الأثران الحراري السابق لوقت حدوث
التغير.

فتش عن التلوث

ويضيف : الشهيدي أن للتلوث الجوي تسامح في حرج
الحرارة في الجو وهذه الحرارة الزائدة تتحول إلى طاقة حركية
تتحرك كتلا من الهواء وتقع بها إلى مناطق لم تتعود عليها فمثلا
الحرارة التي كانت تصل لمنطقة الخليج وتوقفت أصبحت تصل ليبيا
بينما توجد هناك حرار أعلى هذه العملية يمكن تشبيهها وبسببها
بالتحولات الجوية - الفوجات الحارة ترتفع
فيها الحرارة بمعدل ١٠ درجات فوق المعدل.

خالد مبارك

ويضيف للجهة الحارة الزائدة سواء التي
بنت على الخليج أو التي بنت على مصر
بأنها تعود إلى الحرارة الزائدة في الهند لهذه الحرارة دفعت بطل
الهواء الساخن لأعلى وإلى هذه الحالة فإن الهواء يتسم بظهورية
الشديدة لصلته بكمية كبيرة من بخار الماء وتقل درجة حرارته بسبب
تفدده كلما ارتفع بمعدل يتراوح بين ١٠ إلى ٢٠ درجة.

شروط للقياس

أما من الناحية الطبية فإن الهواء الجاف الهابط ترتفع درجة
حرارته ١٠ درجات كلما هبط كيلومتر واحد وبإضافة ٢٠ درجة
إلى الأربعين درجة التي يتكثفها عند الهبوط تصل درجة الحرارة
بالخليج إلى ٧٠ م بينما تصل في مصر إلى ٢٧ م من هنا يتغير
الفرق الكبير بين درجة الحرارة في مصر والخليج والذي يتراوح بين
١٠ إلى ١٥ درجة .

وحول ما يتردد عن ارتفاع درجة الحرارة في الكويت إلى ٨٠ درجة
أو ٩٠ درجة في ظل حال د : الشهيدي هناك شروط للقياس لدرجة
الحرارة الجوية تتغيرها فوائد للنفاذ الكلية للأرصاء الجوية وهي
تتغير في نفس درجات الحرارة في تساقط وأحد في كل أنحاء العالم
حتى يمكن التفرقة بين بعضها البعض فإذا فإن درجة الحرارة التي
يعتقد بها حتى التي تقاس في منطقة جيزة القوية بظلية بعيدة عن
سطح درجة الحرارة في الانشعاع بالبحر للانس لظلالها تكون عالية
جدا.

وحول عملية القياس وبظاهرة يقول عبد الحسن ربة يتم قياس
درجات الحرارة في منطقة حطائر القاهرة إلى الليل ولو قسنا درجات
الحرارة في وسط القاهرة لكان الارتفاع بمقدار يصل إلى ٥ درجات
وهذا الفرق يرد إلى حركة السيارات وإحتلالها طرقات للمصانع

حتر خبراء الأرصاد الجوية والبيئة من مخاطر التلوث البيئية
وتأثيرها السلبى إلى ارتفاع معدلات درجات الحرارة.
ولنشار هؤلاء إلى أن عناصر طوف الهواء في للهم الأول في
الاحساس العاوى بالحرارة بل أكدوا أن تلك العناصر قد أدت إلى
تزايد ظاهرة الانشعاعات الجوية وأن صراع الكتل الهوائية ينمكس
سلبا وإيجابا مع البيئة.

الظروف البيئية مثلا في آلاف المصانع والمساكن وأكثر من مليون
روبع مليون سيارة تكتف من خمسة ملايين وحدة بومبا وأكثر
من مائة ومئتين ألف موزيسكيل ثنائي الانبعاث تفرز أكثر مما يفرزه
٢ مليون سيارة من العربات، وكثيرا من مصادر التلوث تتناثر في
قلب حرم مولاتها لترتفع درجات الحرارة عدة
درجات.

كما يقول عبد الحسن محمود ربة : رئيس الهيئة
العامة للأرصاد أن شهور الصيف في مصر

مصرولة متأخرا بارتفاع درجات الحرارة وأعلى من معدلاتها
الطبيعية بمعنى أن الجو بطبيعة حار ويضاف إليه تيار البلاد
بموجات حرارية انشعابية وتحت هذه الموجات تتجهب جوى
متمركز فوق الهند وهو منخفض الهند الموسمي والذي يكون في
بعض الأوقات شديدا وينكس استعداده فيكون الجو معذلا على
مصر أما إذا كان الخلفى قويا فيند تكتفه ليشمل منطقة الشرق
الأوسط بكاملها ويحدث أيضا إلى جنوب أوروبا ويصل لمجينا إلى
البحر الأبيض المتوسط لارتفاع شديدا في درجات الحرارة وأيضا في
درجات البرية مما يجعل الجو حارا خافقا والذي تعاني مصر من
الآن والتعرض لثل ما تعرض له بعض الدول من فيضانات شديدة
وعدم في للشفا.

الموجة وهل لتكرر

ومن أمثلة تكرار حدوث الموجة الحارة خلال فترة الصيف يقول
عبد الحسن ربة أن لحدوث تكرار الموجات الحارة القرية خلال هذا
الصيف وبمعدل الصيف القياسية أمر قائم لأن الهواء للمصاحب
لانتعش الهند الموسمي يعبر البحر الأبيض المتوسط ويصل بيشتر
الاء فيقول إلى هواء رطب يثار على شمال مصر، أما في الجنوب
فيكون الهواء جافا بالرغم من ارتفاع درجة الحرارة لعدم تأثره
بالبحر بالكتلة الهوائية للمصاحبة لانتعش الهند.

ومن تصديق الظاهرة يقول د : محمد الشهيدي - رئيس قسم المناخ
والأرصاد الجوية بوزارة التجارة والاهجات الحارة غير التي تعيشها
مصر الآن ماضى لا تكتف طبيعة التغيرات المناخ التي ينتج بشكل



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩/٧/٦٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وبخبرها من المراحل الاخرى كالبثني والبحري.
والهجرة الصارة التي تدور بها مصدر اكن واستمر حتى نهاية
الاصحور كما يقول المستوطنون عن الارصاد في موجة تدور بها العديد
من الدول فوكسا يقول د . عماد الدين عدلي رئيس للكتاب العربي
للصياح والبيئة ان للهجرة الصارة في مثل الموجات الصارة الكبيرة
التي تعرضت لها البلاد منذ سنوات كثيرة وايضا تعرضت لها دول
كثيرة في العالم وفي زوايا الاخير للامم المتحدة في يونيو
الماضي لنتائج الامم المتحدة موجة حارة شديدة.

صراع الكتلين

بحول للهجرة الصارة غير المبررة في ارض غربي موزن
التحليل الجوية بهيئة الارصاد من المعروف ان مصدر في فصل
الصيف تقع تحت تأثير واحدة من كتلتين هوائيتين احداهما ساخنة
واخرى ممتلئة بخفض الهواء القوي واليومي واليومي الى ارتفاع درجات
الحرارة مع ارتفاع نسبة الرطوبة في الغطاء الشمالي لأمم، والكتلة
التي هي كتلة ممتلئة في درجات حرارتها وممتلئة ارفع جوي
يسمى مرتفع الهواء القوي القوي القوي من جنوب روسيا ويأتي
الى اعتدال الشمس في ذلك الوقت لكتلتين على الاخرى تكون لها
قوة القوي على المصن فاما حار او معتدل ومن هنا في تلك الحالة
مثلا وتحدثت الامم المتحدة للامم المتحدة في سنة ٩٥
درجات الحرارة في ١٤م من يوم ١/٨ واستمرت لمدة سنة ايام بل
وصلت الى ١٤م يوم ٧/٨ ووصلت يوم ١٨/٨، واستمرت لمدة ٢
ايام على طيها وزير البيئة هناك بان الامم المتحدة مروت يمثل هذه الهجة
عام ١٩١٠م منذ ٢٥ عاما، كما ان هذه التسمية مرتبطة بتغير المناخ
التي أصبحت قضية حقيقية مؤكدة على الصانع العالمي وهي قضية
تتكرر بالثلاث الصانع، وقد اقر ذلك بروتوكول كيوتو عام ١٩٩٧ والذي
لجميع فيها المستوطنون عن البيئة في العالم على ان القوت الصانع
الذي ينتج عنه زيادة نسبة ثاني اكسيد الكربون وايضا زيادة غازات
الصوب الزراعية في الجو بلديان في مشكلة تغير المناخ وفي ارتفاع
درجات الحرارة على كوكب الارض كمنع طرورها لذا فينا في مصر
يجب ان نأخذ من الصياح التي تدور في ذلك من خلال الامم المتحدة
طرق البناء التي تدور مع مناخنا الذي في تخطيط المشاريع حركة
السيارات بطريقة طبيعية، سيارة للزور، زيادة المساحات الخضراء
زيادة مساحات الخضراء والسيارات، استخدام الطائرات الجديدة
والمتجددة بالبحر، الى استخدام طائرات ارفع الشمس ايضا
تزيد استخدام الماء



المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٥ / ٧ / ٢٠٠٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غرق ١٤ مسكاً بالجزيرة تخالف قانون البيئة

قرر المستشار محمد أبو الليل محافظ الجزيرة غرق ١٤ مسكاً بقريش الكرم الأحمر وسفيل تعمل بدون ترخيص وتخالف أحكام قانون البيئة وبشكل خطورة على البيئة والصحة .
كما قرر إيقاف أنشطة غير مرخصة لسباك وورش طلاء معادن إلى حين توافيق أرضاعها المتخلفة للبيئة خلال شهر ، وفي حالة عدم الالتزام يتم غلقها والمطالبة القضائية بتعويضات نتيجة الأضرار الناشئة عن المخالفة .
كما قرر غلق مركز تجميل بشوارع السودان بالمهندسين للقيام بالإعلان عن تخصصات وخدمة غير حقيقية .



المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٧ / ٨ / ١٩٩٠

« الجمهورية » تحذر:

شواطئ سفاجا.. يلوثها الزيت! مسئولو البيئة: طائفة لمسح البحر يوميًا

في المجال السياحي.

التحذير

يوضح أن يقع الزيت عادة ما تتسرب من أبرار
البترول أثناء عمليات الاستكشاف أو باسقاط
عبارة بديرية بترول.. أو عن طريق القاء السفن لياه
الصغيرة المتزجة بالزيت الخام.. والاسفن لا يمكن

اكتشافها إلا بعد وصولها للشاطئ.. أو ببلاغ من
لدى السفن أو مركب الفخس.

استطلاع

يطلب مدير إدارة البيئة
بضرورة تكليف طائفة استطلاع
يعمل مسرع يومي للبحر.. لأنه من
غير المعقول اكتشاف بقع الزيت
عند وصولها للشاطئ فقط.. بعد قتل الكثير من
الحياء المائية والشعاب المرجانية ويطرح أن آثار
هذه البقع لا يقتصر ضررها على السمك الملقى أو
البيئة البحرية فقط بل على السلسلة أيضاً.. لأنه من
غير المعقول أن تقوم مجموعة بحرية بعمل شطى في
مكان ملوث.

أشار أنه يتم معالجة البقع الزيتية عن طريق
مراكز مكافحة التلوث.

اكتشاف

أضاف أنه فور اكتشاف بقعة الزيت بسفاجا
شكل الحافظ سعد أبو ريده لجنة من إدارة البيئة
ومركز مكافحة التلوث ومراقبي للمحميات الطبيعية

ومجلس المدينة لمعالجة المواقف إلى الجمعية واتخذ
معيّنات من الزيت والمسفن
وأرسلها للمعامل المركزية بجهاز
شؤون البيئة بالمقاهرة لتطهيرها
وأعداد تقرير في لمعرفة التسبب

كشف تقرير اللجنة
حماية البيئة بالبحر
الأحمر عن وجود بقع
زيت لمسافة طويلة على
شواطئ سفاجا..

رغم تأكيد التقرير بأن
بقع الزيت لم تؤثر على
الحياء المائية
بالشواطئ إلا أنها
أثارت قلقاً كبيراً من
السلطات أهمها.. ما
في مصادر هذا الزيت
ومدى تأثيره على
البيئة والشواطئ
والسياحة بالمنطقة.

خلال التحقيق التالي نحاول أن نجد إجابة لهذا
التساؤل.. يقول سيد مدير إدارة البيئة
بالمحافظة أن تلوث البيئة البحرية بالزيت البترولية
من أخطر أنواع التلوث وهو كسيف بالقتل على
الحياء المائية.. لأنه يمنع دخول الضوء اللازم لصيا
البناء القسوى للشعاب التي تنمو عليها
الاسماك.. بالإضافة إلى المواد الكيميائية الضارة
الوجودة في المزج البترولى والتي قد تلى إلى تسمم
الاسماك..

يشير في بعض الأحيان يتكرر الزيت ويؤثر في
شكل كتل اللعاق تصل للزمار والاسماك والشعاب
المرجانية فتسد أنسجتها ويلوثها ورائتها للجميلة
لتنمر إحدى الثروات التي تعتمد عليها المحافظة



المصدر : الجمهورية

للشعر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٦ / ٧ / ٢٠٠٢

تحقيق

مشيرة الطاهر

في هذا التلويح واتخاذ الاجراءات
القانونية بفرض غرامة لا تقل عن
١٥٠ ألف جنيه ولا تزيد على نصف مليون جنيه.

السيطرة

عبدالله طايه مدير مكتب للمصبات الطبيعية
والفرقة.. أكد انه يتم القيام بتدريبات لتفتيش
السفن لمعرفة كمية المخازن للبحث من السفينة
حيث يتم اكتشاف سوء حالة السفينة بمقتار الزيت
المنسحب منها وذلك يتم تدعيم عمليات التفتيش..
لكن هذا لا يمنع من ضرورة وجود طائفة
استكشاف تمر على الاقل اسبوعيا للاطمئنان
على الشواطيء.. وأكد ان كميات الزيت بسيطة
جدا ولا تؤثر على البيئة خاصة انه تم اكتشافها
ومعالجتها ميكرا..

